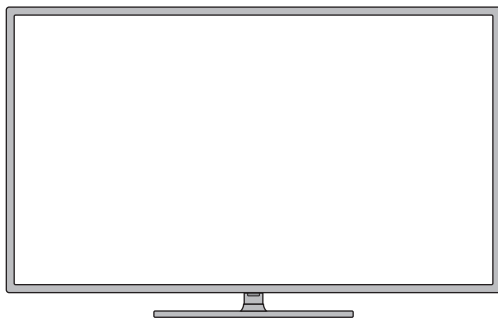


SHARP®

LC42LE771EN / LC42LE772EN
LC42LE771K / LC50LE771EN
LC50LE772EN / LC50LE771K

LCD COLOUR TELEVISION
LCD-FARB-TV
TÉLÉVISEUR LCD COULEUR
TELEVISIONE A COLORI LCD
TELEVISOR LCD A COLOR
TELEVISÃO LCD A CORES
LCD RENKLI TELEVIZYON
LCD FÄRG-TV
LCD FARGE-TV
LCD FARVE-TV
LCDVÄRI-TV
LCD KLEURENTELEVISIE
ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
TELEVISOR LCD COLOR
BAREVNI LCD TELEVIZOR
LCD SZÍNES TELEVÍZIÓ
LCD COLOUR TELEVISION
LCD TELEVISOR U BOJI
BARVNI LCD TELEVIZOR
LCD COLOUR TELEVISION
LCD TELEVÍZOR U BOJI
LCD ЦВЕТНЫЕ ТЕЛЕВИЗОРЫ
ЦВЕТЕН LCD ТЕЛЕВИЗОР
КОЛЬОРОВИЙ РК-ТЕЛЕВИЗОР
КАЛЯРОВЫ ВК-ТЭЛЕВИЗАР
SPALVOTAS LCD TELEVIZORIAUS
LCD KRĀSU TELEVIZORS
LCD VÄRVITELEVIISOR
LCD מודרן צבעונית עם מסך

OPERATION MANUAL
BEDIENUNGSANLEITUNG
MODE D'EMPLOI
MANUALE DI FUNZIONAMENTO
MANUAL DE INSTRUCCIONES
MANUAL DE INSTRUÇÕES
KULLANIM KILAVUZU
BRUKSANVISNING
BRUKERHÅNDBOK
BRUGSANVISNING
KÄYTTÖOHJE
GEBRUIKSAANWIJZING
ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
MANUAL DE UTILIZARE
NÁVOD K POUŽITÍ
HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ
OPERATION MANUAL
KORISNIČKI PRIRUČNIK
NAVODILA ZA UPORABO
OPERATION MANUAL
PRIRUČNIK O RADU
ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
РЪКОВОДСТВО ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ
ПОСІБНИК З КОРИСТУВАННЯ
ІНСТРУКЦІЯ ПІА ЕКСПЛУАТАЦІЇ
NAUDOTOJO VADOVAS
LIETOŠANAS INSTRUKCIJA
KASUTUSJUHEND
מודריך הפעלה





ENGLISH
FRANÇAIS
ITALIANO
ESPAÑOL
PORTUGUÊS
TÜRKÇE
SVENSKA
NORSK
DANSK
SUOMI
NEDERLANDS
ΕΛΛΗΝΙΚΗ
ROMÂNĂ
ČESŤINA
MAGYAR
POLSKI
HRVATSKI
SLOVENŠČINA
SLOVENČINA
SRPSKI
РУССКИЙ
БЪЛГАРСКИ
УКРАЊНСЬКА
БЕЛОРУСКА
ЛЕТУВУ
LATVIEŠU
EESTI
עברית

Cuprins

TV Funcții	2	Configurarea setărilor de Rețea.....	20
Stimate client SHARP.....	3	Conectarea la telefonul mobil prin WiFi	20
Măsurile de siguranță importante	3	Utilizarea funcției MIRACAST	21
Informații legate de mediu	6	Utilizarea serviciului de rețea DLNA	21
Conținutul pachetului.....	7	Portal Internet	21
Operarea și butonul de control al televizorului	7	Netflix.....	22
Conectați la sursa de alimentare	7	Sistem HBBTV.....	23
Conectarea prin antenă/cablu/satelit	7	Depanare conectare	24
Instalarea bateriilor în telecomandă	7	Rețeaua Wireless nu este disponibilă	24
Unghiul telecomenzii.....	7	Conexiune lentă.....	24
Atenționări privind telecomanda	8	Înteruperea în timpul redării sau răspunsuri lente	24
Pornire/Oprire	8	Folosirea modului 3D	24
Pentru a porni televizorul	8	Măsurile de precauție	24
Pentru a opri televizorul	8	Operarea modului 3D	25
Vizualizarea telecomenzii - 1	9	Unghi de vizionare vertical.....	26
Vizualizarea telecomenzii - 2 (Air Mouse)	10	Actualizare software	27
Folosirea unui modul de acces condiționat	12	Depanare & Sfaturi	27
Notificări pentru modul standby	12	Persistența imaginii - efect de dublură.....	27
Prima instalare.....	13	Fără curent	27
Instalarea antenei	13	Televizorul nu poate fi operat.....	27
Instalare Cablu.....	13	Imagine slabă	27
Instalarea satelitelui (în funcție de model)	13	Fără imagine.....	27
Media Playback prin intrare USB.....	13	Fără sunet.....	27
Meniu Navigator media	13	Telecomanda - nu răspunde	28
Modificarea dimensiunilor imaginilor: Format imagine	14	Alimentarea a fost întreruptă brusc.....	28
Folosirea listei de canale	14	Surse de intrare - nu pot fi selectate.....	28
Meniu rapid.....	14	Înregistrare indisponibilă	28
Trecere prin CEC și CEC RC	14	Unitatea USB e prea lentă	28
FollowMe TV	14	Conexiune la internet nu este disponibilă / Modul	
FollowMe TV to DMR.....	14	DLNA nu funcționează	28
Funcțiile și Caracteristicile Meniului.....	15	Domeniu nevalid	28
Conținutul Meniului Imagine	15	Televizorul scoate uneori un trosnet	28
Setări avansate.....	15	Miracast image/audio nu poate fi ieșire la	
Funcțiile și Caracteristicile Meniului.....	16	televizor	28
Conținutul Meniului Sunet.....	16	Moduri tipice de afișare la PC	29
Conținutul Meniului Setări.....	16	Compatibilitate semnal AV și HDMI (Tipuri semnal	
Alte Setări: Afișează restul opțiunilor de setare a		intrare)	29
televizorului:	16	Formate fișiere pentru USB Navigator Media.....	30
Funcțiile și Caracteristicile Meniului.....	17	Formate de fișiere compatibile cu modul MKV	31
Instalarea și re acordarea cuprinsului meniului	17	Rezoluțiile DVI suportate	31
Ghid programe electronic (EPG)	18	Specificații	32
Teletext	18	Notificare cu privire la licență.....	32
Teletext Digital (doar pentru Marea Britanie)	18	Declarație de conformitate EC.....	33
Înregistrarea unui program	18	Declinarea răspunderii privind servicii de utilizare a	
Înregistrare cu defazare temporală	19	internetului	33
Înregistrare instantanee	19	Nero Media Home Installation	34
Vizualizarea programelor înregistrate	19	Eliminarea la scoaterea din uz	35
Opțiuni de redare disponibile:	19	Desene dimensionale	36
Configurare înregistrări.....	19	Montarea suportului.....	37
Funcțiile conectare	20	Demontarea suportului	38
Conectarea televizorului la rețeaua de acasă ..	20	Montarea pe perete în funcție de dimensiunile	
		șuruburilor.....	39



OBSERVAȚIE SPECIALĂ PENTRU UTILIZATORII DIN MAREA BRITANIE

Conductorul de alimentare al acestui produs este atașat la un ștecăr ce nu poate fi recablat (turnat), care are o siguranță de 5A încorporată. În cazul în care siguranța necesită înlocuire, trebuie folosită o siguranță BS 1362, aprobată BSI sau ASTA, cu marcajul  ori , și care să aibă caracteristicile nominale menționate mai sus, care sunt indicate, de asemenea, și pe suprafața ștecărului.

Întotdeauna reasamblați capacul siguranței după ce aceasta a fost schimbată. Nu folosiți niciodată ștecărul dacă nu este montat capacul siguranței.

În cazul în care priza dumneavoastră nu este compatibilă cu ștecărul furnizat, tăiați conductorul de alimentare și montați un ștecăr corespunzător.

PERICOL:

Siguranța de pe ștecărul tăiat trebuie îndepărtată, iar ștecărul distrus imediat și eliminat într-un mod sigur. În niciun caz nu introduceți ștecărul tăiat într-o altă priză de 5A, deoarece se pot produce șocuri electrice grave.

Pentru a monta un ștecăr adecvat la conductorul de alimentare, urmați instrucțiunile de mai jos:

IMPORTANT:

Firele din conductorul de alimentare sunt colorate în conformitate cu următorul cod:

Albastru: Neutru

Maro: Sub tensiune

În cazul în care culorile firelor conductorului de alimentare al acestui produs nu corespund marcajelor colorate care identifică terminalele ștecărului, procedați astfel:

- Firul albastru trebuie conectat la terminalul marcat N sau de culoare neagră.
- Firul maro trebuie conectat la terminalul marcat L sau de culoare roșie.

Asigurați-vă că nici firul maro, nici cel albastru nu sunt conectate la terminalul împământat al ștecărului. Înainte de a re poziționa carcasa ștecărului, asigurați-vă că:

- În cazul în care noul ștecăr conține o siguranță, aceasta are aceeași valoare ca și cea îndepărtată din ștecărul tăiat.
- Clema de cablu este prinsă peste mantaua cablului de alimentare și nu peste conductori.

DACĂ NU SUNTEȚI CONVINȘI CĂ VĂ PUTEȚI DESCURCA, CONSULTAȚI UN ELECTRICIAN CALIFICAT.

TV Funcții

- Televizor LED color cu telecomandă.
- Vizualizarea 3D: Acest produs acceptă vizualizarea conținuturilor 3D de pe dispozitive precum receptoare de înaltă definiție prin satelit sau playere Blu-ray, prin intrările HDMI, PC, YPBPR, USB sau printr-o transmisiune disponibilă.
- Televizor cu posibilitate de conectare digitală/prin cablu complet integrate (DVB-T-T2/C-S-S2).
HD DVB-T/C/S2(MPEG4) :
LC-42LE772EN / LC-50LE772EN
HD DVB-T2/CABLE(MPEG4) :
LC-42LE771EN / LC-50LE771EN
HD DVB-T2/CABLE(MPEG4):
LC-42LE771K / LC-50LE771K
- DVB-T2, DVB-S/S2, respectarea cerințelor și suportul pentru acestea depind de model
- Conectori HDMI pentru video și audio digital. Această conexiune este creată, de asemenea, pentru a accepta semnale high definition.
- Intrare USB.
- Înregistrare program.
- Defazare program.
- 1000 programe.
- Sistemul meniuri OSD
- Mufă scart pentru dispozitive externe (video, jocuri video, aparat audio etc.).
- Sistem de sunet stereo.
- Teletext, fastext, TOP text.
- Conectare câști.
- Sistem de programare automată.
- Căutare manuală de programe înainte și înapoi.
- Oprește automată după maxim opt ore.
- Oprește automată.
- Blocare de către părinți.
- Comutare automată sunet mut atunci când nu există transmisiune.
- Redare NTSC.
- AVL (Limitare automată a volumului).
- PLL (Căutare de frecvență).
- Intrare PC.
- Plug&Play pentru Windows 98, ME, 2000, XP, Vista, Windows 7.
- Modul Joc
- Funcție Fără imagine.
- Ethernet (LAN) pentru conectivitate și servicii Internet.
- Suport WIFI încorporat 802.11n
- DLNA (DMP, DMR)
- HBBTV (Această caracteristică nu este disponibilă la modelele pentru Marea Britanie)
- Miracast.

Ilustrațiile și meniul din acest manual de utilizare sunt folosite doar în scopuri explicative și pot fi ușor diferite față de funcțiile actuale.

- Exemplele folosite în acest manual sunt pentru modelul **LC-42LE762E**.

Stimate client SHARP

Vă mulțumim că ați ales televizorul color LCD SHARP. Pentru a asigura siguranța și o funcționare de durată a produsului, vă rugăm să citiți cu atenție **Măsurile de siguranță importante** înainte de utilizare.

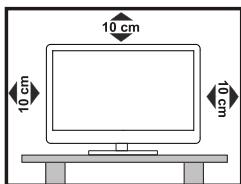
Acest dispozitiv recepționează și afișează programe TV. Diferitele opțiuni de conectare reprezintă o suplimentare a posibilelor surse de recepționare și afișare (receptor, dispozitiv de redare DVD, înregistrator DVD, VCR, PC etc.). Acest dispozitiv este adecvat doar pentru spații interioare uscate. Acest echipament este destinat doar uzului privat, casnic și nu poate fi utilizat în scopuri industriale. Nu ne asumăm responsabilitatea, în principiu, dacă dispozitivul nu este utilizat în scopul destinat sau dacă au fost efectuate modificări neautorizate. Punerea în funcțiune a televizorului LCD TV în condiții ambientale extreme poate duce la deteriorarea dispozitivului.

Măsurile de siguranță importante

- Folosiți o cârpă umedă pentru a șterge cu grijă ecranul atunci când este murdar. Pentru a proteja ecranul, nu folosiți o cârpă tratată chimic pentru a-l curăța. Substanțele chimice pot provoca daune sau stricăciuni carcasei televizorului.
- Apa și umezeala – Nu utilizați produsul în apropierea surselor de apă, cum ar fi cada, chiuveta din baie sau cea din bucătărie, mașina de spălat, piscina sau într-un mediu umed.
- Nu plasați vase sau orice alt fel de recipiente ce conțin apă deasupra acestui produs. Apa se poate vărsa pe produs producând incendii sau șocuri electrice.
- Pentru a evita defectarea sau apariția situațiilor periculoase, nu puneți obiecte pe televizor.
- Dacă un obiect solid sau lichid cade în carcasă, scoateți televizorul din priză și consultați personalul calificat înainte de a-l porni din nou.
- Suport – Nu plasați produsul pe un cărucior, suport, tripod sau masă instabilă. Acest lucru poate determina căderea produsului, cauzând răni grave a persoanelor, precum și defectarea produsului. Folosiți doar cărucioare, suporturi, tripoduri, plăci de fixare sau mese recomandate de producător sau furnizate împreună cu produsul. Atunci când montați produsul pe perete, urmați instrucțiunile producătorului. Folosiți doar echipamente de montare recomandate de producător.
- Atunci când repositionați produsul, care se află pe un cărucior, acționați cu foarte mare grijă. Opririle bruște, forța excesivă sau podelele neuniforme pot cauza căderea produsului de pe cărucior.



- Ventilația – Canalele de aerisire, precum și celelalte deschideri din carcasă sunt create pentru a permite ventilarea produsului. Nu acoperiți sau blocați aceste canale și deschideri, deoarece ventilarea insuficientă poate cauza supraîncălzire și/sau poate scurta durata de viață a produsului. Nu plasați produsul pe pat, canapea, carpete sau pe alte suprafețe similare, deoarece acestea pot bloca canalele de aerisire. Acest produs nu este destinat instalării încorporate; nu poziționați produsul într-un spațiu închis, precum o bibliotecă sau o etajeră, decât dacă aceasta este posibilă o ventilație adecvată sau sunt urmate instrucțiunile producătorului.
- Folosiți acest aparat în climate moderate. Pentru a asigura o ventilație bună, lăsați un spațiu liber de cel puțin 10 cm de jur împrejurul televizorului. Pentru a evita defectarea sau apariția situațiilor periculoase, nu puneți obiecte pe televizor.



- Ecranul LCD folosit pentru acest produs este din sticlă. În consecință, se poate sparge în caz de cădere sau impact asupra produsului. Dacă se sparge ecranul LCD, aveți grijă să nu vă răniți cu cioburile.
- Surse de căldură – Țineți produsul departe de sursele de căldură, precum radiatoare, încălzitoare, cuptoare sau alte produse care generează căldură (inclusiv amplificatoare).
- Pentru a preveni incendiile, nu poziționați lumânări sau orice tip de flăcără deschisă în apropierea sau deasupra setului TV.
- Pentru a preveni pericolele de incendiu sau electrocutări, nu poziționați cablul de curent direct sub setul TV sau sub alte obiecte grele.
- Nu afișați o imagine nemișcată pentru mai mult timp, deoarece acest lucru poate cauza menținerea ulterioară a imaginii.
- Dacă priza principală este conectată, se consumă energie electrică.
- ⚠ Reparații – Nu încercați să reparați dumneavoastră produsul. Îndepărtarea carcasei vă poate expune la o tensiune ridicată și la alte condiții periculoase. Solicitați o persoană calificată să efectueze reparații.



Măsuri de precauție în timpul transportării televizorului

Când transportați televizorul, evitați atingerea difuzoarelor acestuia. Televizorul trebuie întotdeauna transportat de către două persoane, susținut cu ambele mâini – câte una pe fiecare parte a televizorului.

ATENȚIE

Pentru a preveni răspândirea focului, nu apropiați lumânările sau alte flăcări deschise de acest produs.



Sursa de alimentare

Aparatul trebuie alimentat de la o priză de 220-240V CA, 50Hz. Asigurați-vă că ați selectat voltajul corect.

Cablul de alimentare

Nu amplasați cablul de alimentare complet sau parțial sub televizor, mobilă etc.

Țineți cablul de alimentare de ștecher. Nu scoateți aparatul din priză trăgând de fir și nu atingeți niciodată cablul de alimentare cu mâinile ude, deoarece aceasta ar putea duce la scurtcircuit sau electrocutare. Nu înnoțați cablul și nu îl legați de alte cabluri. Cablurile de alimentare trebuie plasate astfel încât să nu se calce pe ele. Un cablu de alimentare deteriorat poate duce la incendiu sau electrocutare. Dacă este deteriorat, trebuie schimbat doar de personalul calificat.

Umezeala și contactul cu apa

Nu folosiți acest aparat într-un loc umed (evitați baia, chiuveta din bucătărie, zona din apropierea mașinii de spălat). Nu expuneți echipamentul în ploaie sau în apă, pentru că acest lucru poate fi periculos, și nu așezați pe cutia aparatului obiecte pline cu apă, precum vasele de flori. Evitați scurgerea sau stropirea. Dacă un obiect solid sau lichid cade în carcasă, scoateți televizorul din priză și consultați personalul calificat înainte de a-l porni din nou.

Curățarea

Înainte de a curăța aparatul, scoateți-l din priză. Nu folosiți soluții de curățare lichide sau pe bază de aerosoli. Folosiți o cârpă moale și uscată.

Căldură și flăcări

Televizorul nu trebuie plasat în apropierea flăcărilor deschise sau a surselor de căldură intensă, cum ar fi radiatoarele electrice. Asigurați-vă că nu există surse de foc deschis, precum lumânări aprinse, amplasate pe televizor. Bateriile nu trebuie expuse la căldură excesivă, precum razele soarelui, focul sau altele.

Întreținerea dulapului

- Folosiți o cârpă (din bumbac, flanel, etc.) și ștergeți cu grijă suprafața carcasei.

- Folosirea unei cârpe tratată chimic (cârpă aspră umedă/uscată, etc.) poate deforma componentele carcasei unității principale sau poate cauza fisuri.
- Ștergerea cu o cârpă tare sau cu putere poate zgâria suprafața carcasei.
- Dacă suprafața este foarte murdară, ștergeți cu o cârpă (din bumbac, flanel, etc.) înmuiată în detergent neutru diluat cu apă și stoarsă bine, și apoi ștergeți cu o cârpă uscată.
- Evitați utilizarea de benzen, de diluat, și a altor solvenți, deoarece aceștia pot deforma carcasa și pot provoca dezlipirea vopselei.
- Nu aplicați insecticide sau alte lichide volatile. De asemenea, nu permiteți contactul îndelungat dintre carcasă și produse de cauciuc sau din vinilin. Plastifiții din plastic pot provoca deformarea carcasei și dezlipirea vopselei.

Întreținerea panoului frontal

- Opriti alimentarea și deconectați cablul AC de la priza din perete înainte de manipulare.
- Ștergeți cu grijă suprafața panoului frontal cu o cârpă (din bumbac, flanel, etc.). Pentru a proteja panoul frontal, nu folosiți o cârpă murdară, detergenți lichizi, sau o cârpă tratată chimic (cârpă aspră umedă/uscată, etc.). Acest lucru poate deteriora suprafața panoului frontal.
- Ștergerea cu o cârpă tare sau cu putere poate zgâria suprafața panoului frontal.
- Folosiți o cârpă umedă pentru a șterge cu grijă panoul frontal atunci când este foarte murdar (ștergerea cu putere poate provoca zgârieturi pe suprafața panoului frontal).
- Dacă panoul frontal prezintă praf, folosiți o perie anti-statică, care e comercial disponibilă, pentru curățare.

Fulgere

În caz de furtună și fulgere sau în cazul în care plecați în vacanță, decuplați cablul de alimentare de la priza principală.

Piese de schimb

Când trebuie schimbate piesele, asigurați-vă că tehnicianul de service a folosit echipamentul recomandat de furnizor sau că piesele folosite au aceleași specificații ca și cele originale. Componentele neautorizate pot provoca incendii, electrocutare sau alte pericole.

Service

Pentru service, apelați la personal calificat. Nu scoateți carcasa aparatului, pentru că ați putea provoca un șoc electric.

Eliminarea deșeurilor

- Ambalajul și obiectele de împachetare sunt reciclabile și în general ar trebui reciclate. Materiale precum punga de plastic nu trebuie lăsate la îndemâna copiilor.
- Bateriile, inclusiv cele care nu conțin metale grele, nu trebuie eliminate împreună cu gunoiul menajer. Vă rugăm să le eliminați conform principiilor ecologice. Informați-vă despre regulile care se aplică în zona în care locuiți.
- Nu încercați să reîncărcați bateriile; există riscul de explozie. Înlocuiți doar cu baterii de același tip.
- Bateriile nu trebuie expuse la căldură excesivă, precum razele soarelui, focul sau altele.

Acest simbol aflat pe produs sau pe ambalaj indică faptul că echipamentul electric și electronic trebuie eliminat la sfârșitul perioadei de funcționare, separat de gunoiul menajer. În UE există sisteme separate de colectare în vederea reciclării. Pentru mai multe informații, contactați autoritățile locale sau magazinul de unde ați achiziționat produsul.



Deconectarea dispozitivului

Ștecherul este folosit pentru deconectarea televizorului de la rețeaua de curent și, din acest motiv, trebuie să fie mereu ușor accesibil.

Volum cască

Presiunea excesivă a sunetului în căști poate provoca pierderea auzului.

Instalare

Pentru a evita vătămrile, acest dispozitiv trebuie fixat bine de perete, conform instrucțiunilor de instalare în cazul montării pe perete (dacă această opțiune este disponibilă).

Ecran LCD

Panoul LCD este un produs de înaltă tehnologie, având în jur de un milion de tranzistoare subțiri, oferind o imagine cu detalii fine. Ocazional, câțiva pixeli non-activi pot apărea pe ecran ca puncte fixe albastre, verzi și roșii. Atenție, însă: acest efect nu diminuează performanța produsului dvs.

Avertisment

Nu lăsați televizorul în modul standby sau în funcționare atunci când plecați de acasă.

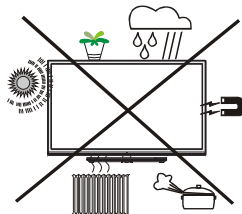
Conectarea unui sistem de distribuție al televizorului (Cablul TV etc.) de la Tuner

Aparatele conectate la împământarea de protecție a clădirii prin priza de alimentare sau prin intermediul altor dispozitive cu o conexiune pentru împământare – și la un sistem de distribuție TV folosind un cablu

coaxial, pot constitui în unele condiții pericol de incendiu.

Conexiunea la un sistem de distribuire a cablurilor trebuie efectuată prin intermediul unui aparat care oferă izolație electrică sub un anumit interval de frecvență (izolator galvanic, vezi EN 60728-11).

Notă: Conexiunea HDMI între PC și televizor poate duce la apariția interferențelor radio. În acest caz, se recomandă utilizarea conexiunii VGA (DSUB-15).



Butonul de Standby Opre / Pornire nu deconectează complet dispozitivul de la sursa de alimentare. În plus, dispozitivul consumă energie în funcționarea în modul standby. Pentru a deconecta complet dispozitivul de la rețeaua de alimentare, cablul de alimentare trebuie scos din priză. Din această cauză, dispozitivul trebuie montat în așa fel încât accesul la priză să nu fie obstrucționat, pentru ca în caz de urgență, cablul de alimentare să poată fi scos imediat. Pentru a exclude pericolul de incendiu, cablul de alimentare trebuie scos din priză înainte de o perioadă mai lungă în care aparatul nu este folosit, de exemplu în timpul vacanțelor.

- Termenii HDMI și High-Definition Multimedia Interface, și sigla HDMI sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale HDMI Licensing LLC în Statele Unite ale Americii și în alte țări.
- Sigla „HD TV 1080P” este marcă comercială EICTA.
- Sigla DVB este marcă înregistrată a proiectului Digital Video Broadcasting—DVB.

Dispozitivul electric nu trebuie lăsat la îndemâna copiilor

Nu lăsați copii să folosească dispozitivul electric nesupravegheați. Copiii nu sunt întotdeauna conștienți de pericole. Bateriile sau acumulatorii înghițiți pot pune în pericol viața persoanei în cauză. Nu lăsați bateriile la îndemâna copiilor. În caz de înghițire a bateriilor, solicitați imediat asistență medicală. De asemenea, nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor, deoarece există pericol de sufocare.

Informații legate de mediu

Acest televizor este conceput pentru a consuma mai puțină energie și a proteja mediul. Pentru a reduce consumul de energie, urmați pașii de mai jos:

Puteți folosi setarea **Mod Economisire Energie**, aflat în meniul de **Imagine**. Dacă setați **Mod Economisire Energie** pe **Eco**, televizorul va intra în modul de economisire a energiei și nivelul de luminozitate al aparatului va scădea la un nivel optim. Unele setări ale imaginii vor fi indisponibile pentru a fi schimbate când televizorul este în **Mod Economisire Energie**.

Dacă apăsați pe butonul dreapta de pe telecomandă în timp ce **Mod Economisire Energie** este setat la „Eco” mesajul „Ecranul se va închide pentru 15 secunde” va apărea pe ecran. Dacă opțiunea modului **Power Save Mode** este setată la „dezactivat”, apăsați pe butonul stânga. Selectați **CONTINUARE** și apăsați **OK** pentru a continua. Ecranul se va închide imediat. Dacă nu apăsați pe niciun buton, ecranul se va închide după 15 secunde.

Dacă dezactivați **Mod Economisire Energie**, mod imagine va fi setat automat la **Dinamic** cu excepția cazului în care **Modul** este setat la **Joc** sau **Sports**.

Atunci când nu utilizați televizorul, opriți-l sau deconectați-l de la fișa de conectare la sursa de alimentare principală. Astfel, consumul de energie va fi redus.

Întrerupeți alimentarea atunci când plecați pentru perioade lungi de timp.

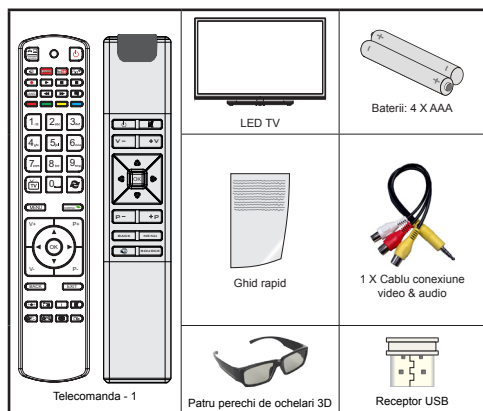
Astfel, este recomandat să activați modul **Mod Economisire Energie** pentru a reduce consumul anual de energie. Este de asemenea recomandat să deconectați televizorul de la priză pentru a economisi energie când nu folosiți aparatul.

Ajutați-ne să protejăm mediul urmând acești pași.

Informații despre reparare

Pentru service, apălați la personal calificat. Televizorul trebuie să fie reparat numai de personal calificat. Contactați distribuitorul dvs. local de unde ați cumpărat acest televizor pentru mai multe informații.

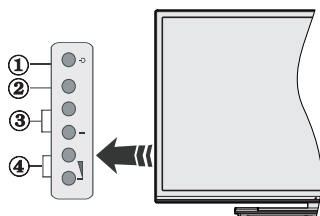
Conținutul pachetului



Notă: Verificați accesoriile după achiziționare. Asigurați-vă că toate accesoriile sunt incluse.

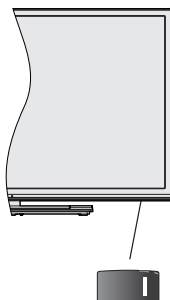
Conform specificațiilor producătorului, sunt acceptate comunicațiile prin cabluri cu lungimea mai mică de 3 m.

Operarea și butonul de control al televizorului



1. Buton de Standby/Pornire
2. Buton TV/AV
3. Butoane program anterior/următor
4. Butoane volum ridicat/scăzut

Notă: Apăsați butoanele de reglare a volumului în același timp pentru a vedea meniul principal și folosiți butoanele Program sus/jos pentru a schimba valoarea.



1, comutatorul e folosit pentru pornirea sau oprirea televizorului.

Poziția butoanelor de control și a comutatorului poate diferi în funcție de model.

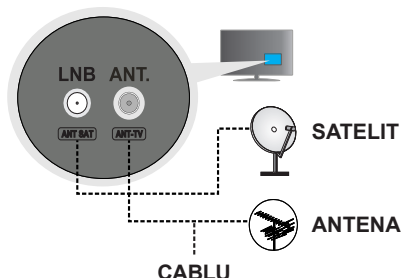
Conectați la sursa de alimentare.

IMPORTANT: Televizorul este conceput pentru a funcționa la 220-240V AC, 50 Hz. După despacketare, lăsați televizorul să ajungă la temperatura camerei înainte de a-l conecta la sursa de curent. Introduceți cablul de alimentare în priză.

Conectarea prin antenă/cablul/satelit

Introduceți fișa televizorului cu conexiune prin antenă sau cablu în mufa INTRARE ANTENĂ (ANT) sau fișa de satelit la INTRARE SATELIT (LNB) aflată în partea din spate a televizorului. „Satelit este disponibil numai pe seria 762/772”.

Partea din spate a televizorului

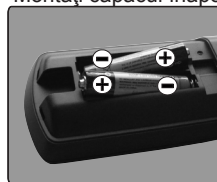


Notă: Suportul satelit depinde de model.

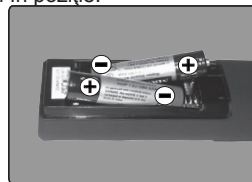
(disponibil numai pentru seriile LC-42LE772EN / LC-50LE772EN)

Instalarea bateriilor în telecomandă

- Îndepărtați capacul de pe spatele telecomenzii pentru a descoperi compartimentul pentru baterii.
- Instalați două baterii AAA. Țineți cont de polaritate (+ sau -). Nu folosiți baterii vechi și noi împreună. Înlocuiți doar cu baterii de același tip sau echivalent.
- Montați capacul înapoi în poziție.



Telecomandă 1



Telecomandă 2

Unghiul telecomenzii

Utilizați telecomanda orientând aceasta către senzor de comandă de la distanță.


Obiectele aflate între telecomandă și senzor pot preveni funcționarea corespunzătoare.

Atenționări privind telecomanda



- Nu expuneți telecomanda la șocuri. În plus, nu expuneți telecomanda la lichide, și nu o păstrați într-un loc cu umiditate ridicată.
- Nu instalați sau plasați telecomanda sub lumina directă a soarelui. Căldura poate provoca deformarea unității.
- Telecomanda poate să nu funcționeze corespunzător dacă senzorul de comandă la distanță al televizorului este expus la lumina directă a soarelui sau la iluminat puternic. În aceste cazuri, schimbați unghiul iluminatului sau al televizorului, sau utilizați telecomanda mai aproape de senzorul de comandă la distanță.

Pornire/Oprire

Pentru a porni televizorul


Conectați cablul de alimentare la mufa principală. Comutați butonul „” de pe televizor pe poziția „I”, pentru ca televizorul să intre în modul de standby. Apoi LED-ul de standby se va aprinde.

Pentru a porni televizorul din modul stand-by:




- Apăsăți butonul „”, **P+ / P-** sau un buton numeric de pe telecomandă.
- Apăsăți butonul „” sau **P/CH+/-** al televizorului.

Televizorul se va aprinde.

Pentru a comuta televizorul în Standby

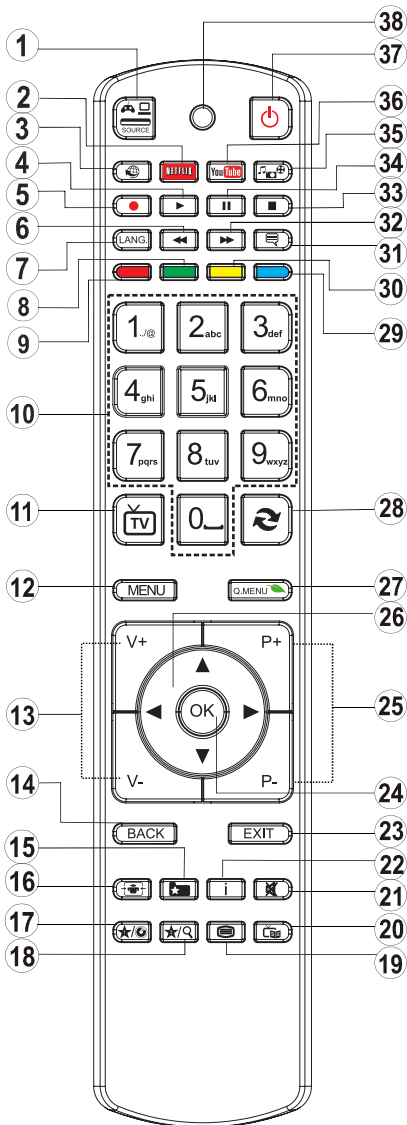
Pentru a comuta televizorul pe modul stand by, apăsați butonul „” de pe telecomandă sau de pe televizor.

Pentru a opri televizorul

Comutați butonul „” din partea inferioară a televizorului la poziția 2 conform celor indicate în  imagini, - , pentru a izola televizorul de rețeaua electrică; ledul se va stinge.

Vizualizarea telecomenzii - 1

1. **Sursă:** Indică toate sursele de transmisiune și de conținut
2. **Netflix:** Lansează aplicația Netflix. (Acest serviciu este disponibil numai în anumite țări)
3. **Internet:** Deschide pagina portalului, unde puteți accesa numeroase aplicații bazate pe internet.
4. **Redare:** Începe redarea mediilor selectate
5. **Înregistrare:** Înregistrează programe
6. **Înapoi rapid:** Derulează cadrele înapoi în cadrul mediilor de redare, ca de exemplu filme
7. **Limba:** Comută între modulele de sunet (televiziune analogică) și schimbă limba audio/de subtitrare (televiziune digitală, acolo unde această opțiune este disponibilă)
8. **Butonul verde**
9. **Butonul roșu**
10. **Butoane cu numere:** Comută canalul, asigură specificarea unui număr sau a unei litere în caseta pentru text de pe ecran.
11. **TV:** Afișează lista de canale / comută între diferite tipuri de transmisiuni / comută la sursa TV
12. **Meniu:** Afișează meniul televizorului
13. **Volum +/-**
14. **Înapoi / Revenire:** Revine la ecranul anterior, deschide pagina index (în modul TXT)
15. **Canale favorite:** Afișează canalele favorite specificate de utilizator
16. **Ecran:** Modifică raportul de aspect al ecranului
17. **Butonul meu 1 (*)**
18. **Butonul meu 2 (*)**
19. **Text:** Afișează teletextul (acolo unde această opțiune este disponibilă), iar apăsarea din nou, suprapune teletextul peste o transmisiune normală (mix)
20. **Ghid programe electronic (GPE):** Afișează ghidul programe electronic
21. **Mut:** Suprimă integral volumul televizorului
22. **Info:** Afișează informații despre conținutul de pe ecran, prezintă informații ascunse (relevare - în modul TXT)
23. **Ieșire:** Închide și iese din meniurile afișate sau revine la ecranul anterior
24. **OK:** Confirmă selecțiile utilizatorului, menține pagina (în modul TXT), vizualizează lista de canale (în modul DTV)
25. **Programe + / -**
26. **Butoane de navigare:** Ajută la navigarea în interiorul meniului, al conținutului etc. și afișează subpaginile în modul TXT la apăsarea butonului dreapta sau stânga
27. **Meniu rapid:** Afișează o listă de meniuri pentru acces rapid
28. **Comutare:** Asigură trecerea rapidă între canalele sau sursele anterioare și cele actuale
29. **Butonul albastru**
30. **Butonul galben**
31. **Subtitrări:** Afișează și ascunde subtitrările (acolo unde această opțiune este disponibilă)
32. **Înainte rapid:** Derulează cadrele înainte în cadrul mediilor de redare, ca de exemplu filme
33. **Stop:** Oprește mediul aflat în curs de redare
34. **Pauză:** Suspendă derularea mediului redat, inițiază înregistrarea defazării temporale
35. **Browser media:** Deschide ecranul de navigare media
36. **YouTube:** Lansează aplicația YouTube.
37. **În așteptare:** Pomirea/Oprirea televizorului
38. Fără funcție



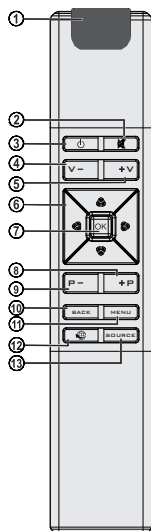
Notă: Raza de acțiune a telecomenzii este de aproximativ 7m / 23ft.

(*) BUTONUL MEU 1 & BUTONUL MEU 2:

Aceste butoane pot avea funcții implicite în funcție de model. Totuși puteți seta o funcție specială pentru aceste butoane prin acționarea lor timp de cinci secunde atunci când aveți o sursă sau un canal dorită/dorit. Un mesaj de confirmare va apărea pe ecran. Acum BUTONUL MEU selectat este asociat cu funcția selectată.

Rețineți faptul că atunci când efectuați prima instalare, BUTONUL MEU 1&2 va reveni la funcția sa implicită.

Vizualizarea telecomenzii - 2 (Air Mouse)



1. Folosirea LED-ului
2. Dezactivare sonor
3. Repaus
4. Reducere volum
5. Ridicare volum
6. Butoane de navigare
7. OK / Confirmare
8. Programul următor
9. Programul precedent
10. Înapoi / Revenire
11. Meniu pornit / oprit
12. Internet / Portal
13. Selectare sursă

Puteți folosi această telecomandă ca mouse în timp ce utilizați browser-ul de Internet, precum și ca telecomandă obișnuită pentru a controla televizorul dumneavoastră.

Instalarea Air Mouse

Pentru a folosi dispozitivul mouse air, conectați receiver-ul la una dintre mufele USB ale televizorului dumneavoastră. Ulterior, se va sincroniza automat cu televizorul dumneavoastră.

Telecomanda air mouse este pregătită. Deschideți browser-ul de Internet de la televizorul dumneavoastră și bucurați-vă de această experiență.

Notă: Dacă nu se efectuează nicio operație timp de zece secunde, telecomanda va trece în modul de repaus. Pentru a o utiliza din nou, apăsați orice buton.

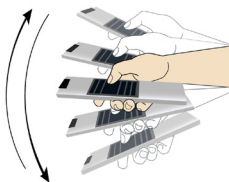
Rețineți faptul că nu toate aplicațiile de pe portal sunt compatibile cu air mouse.

Modul de utilizare a Air Mouse

Puteți deplasa cursorul pe ecran prin deplasarea air mouse în aer.

Pentru a deplasa cursorul pe orizontală și pe verticală

Mișcați telecomanda ca în ilustrațiile de mai jos. Indicatorul de pe ecran va urmări mișcările dumneavoastră.

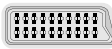

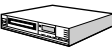













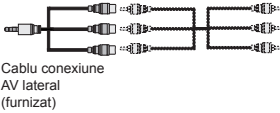









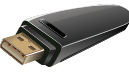
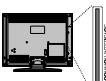










Pentru a derula în sus-în jos

Pentru a derula în sus, așezați indicatorul în partea de sus a ecranului și apăsați pe butonul de navigare în sus.

Pentru a derula în jos, așezați indicatorul în partea de jos a ecranului și apăsați pe butonul de navigare în jos.

Vizualizarea conexiunilor

Conector	Tip	Cabluri	Dispozitive
	Conexiune SCART (în spate)		
	Conexiune VGA (în spate)		
	Conexiune Audio PC/YPbPr (în spate)		
	Conexiune HDMI (în spate și pe laterală)		
	Conexiune SPDIF (ieșire audio) (în spate)		
	Conexiune (Audio/Video) AV laterală (pe laterală)	 Cablul conexiune AV lateral (furnizat)	
	Conexiune căști (pe laterală)		
	Conexiune YPbPr Video (în spate)		
	Conexiune USB (pe laterală)		
	Conexiune CI (pe laterală)		
	Conexiune Subwoofer (în spate)		
	Conexiune Ethernet (LAN) (în spate)		

Notă: La conectarea unui dispozitiv prin intrarea YPbPr sau intrarea AV laterală, utilizați cablurile de conectare furnizate. Pentru intrarea laterală AV, utilizați cablul furnizat. Consultați ilustrațiile din partea stângă. Pentru a activa audio PC, trebuie să utilizați intrări PC/YPbPr AUDIO CONNECTION WHITE & RED. | Dacă prin intermediul mufei SCART este conectat un dispozitiv extern, televizorul va trece automat la modul AV. | Atunci când recepționați canale DTV (Mpeg4 H.264) sau când vă aflați în modul browser media, ieșirea nu va fi disponibilă prin ieșirea scart. | Când utilizați setul de montare pe perete (disponibil în comerț), vă recomandăm să conectați toate cablurile în spatele televizorului înainte de a-l monta pe perete. | Introduceți sau îndepărtați modulul CI numai atunci când televizorul este OPRIT. Trebuie să consultați manualul de instrucțiuni al modulului pentru detalii referitoare la setări. | Toate intrările USB ale televizorului acceptă dispozitive de până la 500 mA. Conectarea dispozitivelor cu o valoare a curentului de peste 500 mA poate deteriora televizorul dumneavoastră.

| Când conectați un cablu HDMI la televizorul dvs., utilizați numai un cablu HDMI ecranat pentru a garanta o imunitate suficientă împotriva radiațiilor parazite a frecvenței.



Dacă doriți să conectați un dispozitiv la televizor, asigurați-vă că televizorul și dispozitivul sunt oprite înainte de a realiza orice fel de conexiune. După realizarea conexiunii, puteți porni unitățile și le puteți utiliza.

Folosirea unui modul de acces condiționat



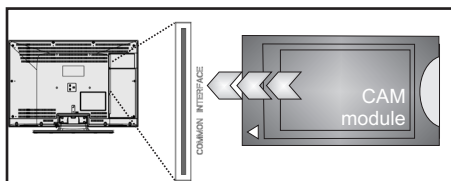
IMPORTANT: Introduceți sau scoateți modulul IC doar când televizorul este OPRIT.

Pentru a privi anumite canale digitale, este posibil să fie necesară prezența unui Modul de acces condiționat (CAM). Acest modul trebuie inserat în locașul IC al televizorului dvs.

1. Obțineți un Modul de Acces Condiționat (CAM) și cartela de vizionare abonându-vă la serviciile unei firme de programe cu plată, apoi introduceți-le în televizor, urmând procedura de mai jos.
2. Introduceți CAM-ul, apoi cartela de vizionare în locașul aflat în carcasa terminalului, în partea stângă a televizorului (văzut din față).
3. CAM-ul trebuie introdus corect; este imposibilă introducerea sa completă invers. CAM-ul sau terminalul TV pot suferi avarii dacă CAM-ul e introdus cu forță.
4. Conectați televizorul la rețeaua de alimentare, porniți-l și apoi așteptați câteva momente până la activarea cartelei.
5. Când nu e introdus nici un modul, mesajul „**Nici un modul Interfață comună detectat**” apare pe ecran.

Consultați manualul de utilizare a modulului pentru detalii asupra setărilor.

Notă: Durează câteva minute pentru a verifica cheia de licență atunci când introduceți pentru prima dată un card CA în modulul CI compatibil pentru CI+. Acest proces poate eșua dacă nu există intrare de la antenă sau dacă nu ați rulat niciodată „Auto installation” (Instalare automată). Dacă se utilizează CAM-ul vechi, autentificarea poate eșua. În acest cazuri, contactați furnizorul de servicii contractat.



Notificări pentru modul standby

Dacă televizorul nu primește semnal de intrare (de ex. de la o antenă sau o sursă HDMI) timp de 5 minute, acesta va intra în standby. Când porniți apoi televizorul, va fi afișat următorul mesaj:

„Televizorul a fost comutat în modul de așteptare în mod automat deoarece nu a existat semnal o perioadă lungă de timp”.

Apăsați **OK** pentru a continua.

În cazul în care a fost lăsat pornit și nu a fost utilizat pentru o perioadă mai lungă de timp, televizorul trece în standby. Când porniți apoi televizorul, va fi afișat următorul mesaj:

„Televizorul a fost comutat în modul de așteptare în mod automat deoarece nu a existat nicio operațiune o perioadă lungă de timp”.

Apăsați **OK** pentru a continua.

Atunci când este atins intervalul **Auto TV OFF** (de oprire automată a televizorului), următorul mesaj va fi afișat pe ecran:

„Oprire?”

Selectați **DA** pentru a opri televizorul. Selectați **NU** pentru a anula operațiunea. Televizorul se va opri și în cazul în care nu selectați niciuna dintre opțiunile de pe acest ecran.

Prima instalare

Când porniți dispozitivul pentru prima dată, este afișat ecranul pentru selectarea limbii. Selectați limba dorită și apăsați butonul **OK**.

Pe următorul ecran, setați funcțiile dumneavoastră preferate cu ajutorul butoanelor de navigare. La terminare, apăsați butonul **OK** pentru a continua.

Puteți activa opțiunea pentru **Modul Magazin** din acest moment. Această opțiune este destinată numai stocării. Vă recomandăm să selectați **Modul Acasă** pentru utilizarea acasă. Dacă ați selectat **Modul Magazin**, pe ecran va fi afișat un mesaj de confirmare. Selectați **DA** pentru a continua. Această opțiune va fi disponibilă în meniul **Alte setări** și poate fi dezactivată/activată ulterior.

Dacă **Modul Acasă** este selectat, opțiunea Modul Magazin) va mai fi disponibilă după **Prima Instalare**. Apăsați butonul **OK** pentru a continua.

Instalarea antenei

Dacă selectați opțiunea **Antenă** din ecranul **Tip căutare**, televizorul va căuta transmisiuni TV digitale terestre. Puteți apăsa butonul **MENU** la orice moment pentru a anula căutarea. După ce toate stațiile disponibile sunt stocate, Lista de canale va fi afișată pe ecran.

În timp ce căutarea continuă, va apărea un mesaj care vă va întreba dacă doriți să sortați canalele în funcție de LCN (*). *Selectați* Da și apăsați pe **OK** pentru a confirma.

(*) LCN este sistemul Număr Canal Logic care organizează transmisiunile disponibile în conformitate cu o secvență de canal recognoscibilă (dacă există).

Apăsați butonul **MENU** pentru a închide lista de canale și a urmări programe TV.

Instalare Cablu

În cazul în care selectați opțiunea **Cablu** și apăsați butonul **OK** de pe telecomandă, se va deschide un mesaj de confirmare. Selectați **DA** și apăsați pe **OK** pentru a continua. Pentru a anula operațiunea, selectați **NU** și apăsați **OK**. Puteți selecta intervalele de frecvență din acest ecran. Introduceți intervalul de frecvență manual, cu ajutorul butoanelor numerice. După ce ați terminat, apăsați butonul **OK** pentru a începe căutarea automată.

Notă: Durata de căutare se va modifica în funcție de pasul de căutare selectat.

Instalarea satelitelui (în funcție de model)

Dacă selectați opțiunea **Satelit** din ecranul Tip Căutare, puteți seta un satelit și vizualiza canalele prin satelit. Atunci când selectați Instalare prin satelit, se va afișa meniul **Tip antenă**. Puteți selecta **Tipul de antenă** pe **Direct**, **Unicable** sau **Comutator DiSEqC**.

Direct: Dacă aveți un singur receiver și o antenă direct la satelit, selectați acest tip de antenă. După ce ați selectat **Direct**, se va afișa un alt ecran de meniu. Selectați un satelit disponibil și apăsați **OK** pentru a scana după servicii.

Sistem Unicable: Dacă aveți receptori multipli și un sistem unicable, selectați tipul antenei. Apăsați **OK** pentru a continua. Configurați setările urmând instrucțiunile de pe ecran. Apăsați **OK** pentru a scana după servicii.

Comutator DiSEqC: Dacă aveți antene satelit multiple și un **Comutator DiSEqC**, selectați acest tip de antenă. După ce ați selectat **Comutator DiSEqC**, alt ecran de meniu va fi afișat. Puteți seta patru opțiuni **DiSEqC** (dacă sunt disponibile). Apăsați butonul **VERDE** pentru a scana toți sateliții sau apăsați butonul **GALBEN** pentru a scana numai satelitul selectat. Pentru a salva și ieși, apăsați butonul **OK**.

Notă: Nu închideți televizorul în timpul inițializării primei instalări.

(*) Unele opțiuni pot să nu fie disponibile, în funcție de țara selectată.

Media Playback prin intrare USB


Aveți posibilitatea să conectați unități de hard disk extern de 2,5 și 3,5 inch (hard disk extern cu sursă de alimentare externă) sau discuri de memorie USB la televizorul dvs. utilizând intrările USB ale acestuia. **IMPORTANT!** Faceți o copie de rezervă a fișierelor de pe unitățile externe înainte de a le conecta la televizor. Producătorul nu este responsabil pentru daunele aduse fișierelor sau pentru pierderea datelor. Există posibilitatea ca anumite tipuri de dispozitive USB (de ex. MP3 Player) sau discuri/stick-uri de memorie USB să nu fie compatibile cu acest dispozitiv. Televizorul suportă formatarea FAT32 și NTFS, însă înregistrarea nu va fi disponibilă pe discurile formate NTFS.

În timp ce formați un hard disk USB cu o capacitate de cel puțin 1 TB (Tera Byte), puteți întâmpina probleme la procesul de formatare.

Conectarea și deconectarea rapidă a dispozitivelor USB sunt operațiuni riscante. Acest lucru poate provoca daune fizice player-ului USB și dispozitivului USB. Nu scoateți modulul USB în timp ce este redat un fișier.

Meniu Navigator media

Puteți rula muzică, fotografii și fișiere video stocate pe un dispozitiv USB sau pe un server media. Conectați discul USB la una dintre intrările USB aflate în partea laterală a televizorului. Sau conectați serverul dvs. media la aceeași rețea cu televizorul.

Apăsați butonul „navigator media - ” de pe telecomandă sau apăsați butonul **MENU** și selectați fila **Navigator Media** folosind butoanele stânga/

dreapta și apăsați **OK**. Ecranul Navigator Media principal va fi afișat.




Selecția fișierelor care vor fi listate și apăsați **OK**.

În cazul în care există mai multe medii sursă disponibile, se va afișa o listă a dispozitivelor și a serverelor. Evidențiați dispozitivul sau severul din listă și apăsați **OK**.

Dacă apăsați butonul **MENU** în modul Navigator Media, puteți accesa opțiunile de meniu **Imagine**, **Sunet** și **Setări**. Apăsați din nou butonul **MENU** pentru a părăsi ecranul.

Puteți seta preferințele pentru Navigatorul media folosind meniul Setări.

Modificarea dimensiunilor imaginilor: Format imagine

Programele pot fi urmărite în diverse formate de imagine, în funcție de semnalul primit. Puteți schimba rata de aspect (dimensiune imagine) a televizorului pentru vizionarea imaginii în mai multe moduri zoom (zoom modes). Apăsați butonul „” de mai multe ori pentru a modifica dimensiunea imaginii. Puteți comuta ecranul sus sau jos utilizând butoanele „” sau „” când sunteți în modul **14:9 Zoom**, **Cinema** sau **Subtitrare**.

Folosirea listei de canale

Televizorul sortează toate posturile stocate în Lista canale. Puteți edita această listă de canale, seta stațiile favorite sau active ce vor fi listate, cu ajutorul opțiunilor din meniul **Listă Canale**. Apăsați butonul **MENU** pentru a accesa meniul principal. Selecția articolului **Listă canale** cu ajutorul butonului **Stânga** sau **Dreapta**. Apăsați butonul **OK** pentru a vedea conținutul meniului. Selectați **Editare listă canale** pentru a administra toate canalele stocate. Folosiți butoanele **Sus** sau **Jos** și **OK** pentru a selecta Editare listă canale. Apăsați butonul **Sus** sau **Jos** pentru a selecta canalul care va fi procesat. Apăsați pe butonul **Stânga** sau **Dreapta** pentru a selecta o funcție. Folosiți butoanele **P+/P-** pentru a naviga în sus sau în jos. Apăsați butonul **MENU** pentru ieșire.

Meniu rapid

Meniul Setări rapide vă permite să accesați rapid anumite opțiuni. Apăsați butonul **Q.MENU** de pe telecomandă pentru a vizualiza meniul rapid. Conținutul acestui meniu poate diferi în funcție de modelul dvs. de televizor.

Trecere prin CEC și CEC RC

Această funcție permite controlul dispozitivelor cu CEC activat, care sunt conectate prin porturi HDMI, prin utilizarea telecomenzii televizorului. Opțiunea CEC din meniul Alte setări din meniul Setări trebuie la început setată la Activată. Apăsați butonul Sursă și selecțiați intrarea HDMI a dispozitivelor CEC conectate din meniul Listă surse. Când dispozitivul

sursă CEC nou este conectat, acesta va apărea în meniul sursă cu numele propriu în loc de numele portului HDMI conectat (DVD Player, Recorder 1, etc.).

Telecomanda televizorului poate realiza în mod automat funcțiile principale după ce este selectată sursa HDMI conectată.

Pentru a opri această operațiune și pentru a controla televizorul prin telecomandă din nou, apăsați și țineți apăsat pe butonul „0-Zero” de pe telecomandă timp de trei secunde. Sau apăsați butonul Q.Menu de pe telecomandă, evidențiați CEC RC Passthrough (Trecere prin CEC RC) și setați aceasta la Oprit apăsând butonul Stânga sau Dreapta. Această caracteristică poate fi activată sau dezactivată de asemenea din meniul Setări/Alte setări.

Televizorul suportă de asemenea caracteristica ARC Canal Retur Audio. Această setare este o legătură audio menită să înlocuiască alte cabluri dintre televizor și sistemul audio (receptorul A/V sau sistemul de difuzoare).

Atunci când ARC este activă, televizorul nu dezactivează în mod automat celelalte ieșiri audio. Așadar, trebuie să micșorați volumul televizorului până la zero în mod manual, dacă doriți să auziți numai sunetele de la dispozitivul audio conectat (precum și alte ieșiri audio digitale optice sau coaxiale). Dacă doriți să modificați nivelul volumului dispozitivului conectat, trebuie să selecțiați acel dispozitiv din lista de surse. În acest caz comenzile de control al volumului sunt direcționate către dispozitivul audio conectat.

FollowMe TV

Cu ajutorul dispozitivului dumneavoastră mobil, puteți reda transmisiunile de pe televizor folosind funcția FollowMe TV. Instalați aplicația adecvată Smart Center pe dispozitivul dumneavoastră mobil. Inițializați aplicația.

Pentru mai multe informații asupra acestei funcții, vă rugăm consultați instrucțiunile pentru aplicația utilizată.

Notă: Această aplicație nu este compatibilă cu toate dispozitivele mobile.

FollowMe TV to DMR

Această funcție permite redarea video în flux de pe televizorul dumneavoastră pe un alt televizor sau dispozitive mobile, utilizând aplicații corespunzătoare (de exemplu, UPnP - Universal Plug and Play - aplicații precum BubbleUPnP). Activați FollowMe TV to DMR și se activează funcția de defazare temporală. Apăsați pe butonul roșu și va fi afișat meniul de selecție a dispozitivului. Alegeți dispozitivul dumneavoastră și apăsați pe OK.

Notă: Funcțiile FollowMeTV și FollowMe TV to DMR funcționează fiind corelate cu funcția PVR și necesită un dispozitiv de stocare de tip USB cu format FAT32 și spațiu suficient de stocare. Canalele HD nu sunt compatibile și ambele dispozitive trebuie să fie conectate la aceeași rețea.

Funcțiile și Caracteristicile Meniului

Conținutul Meniului Imagine	
Setări 3D	Apăsați pentru a vizualiza setările 3D.
Mod	Aveți posibilitatea să modificați modul imagine după preferințele și dorințele dumneavoastră. Modul imagine poate fi setat ca una dintre următoarele opțiuni: Cinema, Joc, Sport, Dinamic și Natural .
Contrast	Setează valorile de iluminare și întineric ale ecranului.
Luminozitate	Setează valorile de luminozitate ale ecranului.
Claritate	Setează valoarea de claritate pentru obiectele afișate pe ecran.
Culoare	Setează valorile culorilor, ajustând culorile.
Economisire energie	Pentru a seta Modul Power Save pe Eco, Fără imagine și Dezactivat. (Atunci când Modul este Dynamic, modul Consum redus setat automat este dezactivat).
Lumină de fundal	Această setare controlează nivelul luminii de fundal. Funcția de iluminare fundal va fi inactivă dacă modul Consum Redus este setat pe funcția Eco. Lumina de fundal nu poate fi activată în modul VGA sau Navigator media sau atunci când modul imagine este setat pe Joc.
Reducerea zgomotului	Dacă semnalul de emisie este slab și imaginea este bruiată, utilizați setarea Reducere zgomot pentru a reduce nivelul zgomotului.
Setări avansate	
Contrast Dinamic	Modificați rata dinamică a contrastului la valoarea dorită.
Temperatura culorii	Setează tonul dorit al culorilor.
Focalizare imagine	Setează dimensiunea dorită a imaginii din meniul Focalizare imagine. <i>Notă: Opțiunea Auto este disponibilă doar în modul Scart PIN8 comutare înaltă tensiune/ joasă tensiune.</i>
Simț Film	Apăsați pe butoanele „Stânga”/”Dreapta” pentru a seta Simț film la Redus, Mediu, Ridicat sau Dezactivat. Atunci când este activ, Simț film optimizează setările video ale televizorului pentru ca imaginile în mișcare să dobândească o calitate și o lizibilitate mai bună. Când opțiunea Simț film este setată la Redus, Mediu sau Ridicat, va fi disponibilă opțiunea demo pentru Simț film. Dacă selectați una dintre aceste opțiuni și apăsați pe butonul OK, se lansează modul demo. Când modul demo este activ, ecranul va fi împărțit în două secțiuni: una afișează activitatea de simț al filmului, cealaltă afișează setările normale pentru ecranul TV.
HDMI Negru Autentic	În timp ce vizionați sursa HDMI source, această funcție va fi vizibilă în meniul Setări Imagine. Puteți folosi această funcție pentru a intensifica nuanțele de negru din imagine.
Mod film	Filele sunt înregistrate la numere diferite de cadre pe secundă în programele de televiziune normale. Activați această funcție când vizionați filme, pentru a vedea mai clar scenele cu mișcare rapidă.
Efect ton	Efectul ton poate fi modificat între -5 și 5.
Schimbare culoare	Setează tonul dorit al culorilor.
Amplificare RGB	Puteți configura valorile temperaturii de culoare utilizând funcția de amplificare RGB.
Resetare	Setările imaginii revin la setările implicite din fabrică (cu excepția Modulului Joc).
Autopozitionare (în Modul PC)	Optimizează automat afișarea imaginii. Apăsați OK pentru a optima.
Poziție H (în modul PC)	Acest element mută imaginea pe orizontală la stânga sau la dreapta ecranului.
Poziție V (în modul PC)	Acest articol mută imaginea pe verticală în partea de sus sau de jos a ecranului.
Ceas pixeli (în modul PC)	Ajustarea Ceasului pixel corectează interferențele care apar ca dungi verticale în prezentările cu imagine intensă precum foile de calcul, paragrafele sau textele cu caractere mici.
Fază (în modul PC)	În funcție de rezoluția și frecvența de scanare pe care le setați pentru televizorul dvs., puteți vedea o imagine neclară. În acest caz, puteți folosi acest articol pentru a obține o imagine mai clară prin mai multe încercări.
<i>Anumite elemente din meniul Imagine pot fi indisponibile în modul VGA (PC). În schimb, în modul PC, setările pentru modul VGA vor fi adăugate în Setări imagine.</i>	


Funcțiile și Caracteristicile Meniului

Conținutul Meniului Sunet	
Volum	Reglează nivelul volumului.
Egalizator	Selectează modul Egalizator. Puteți efectua setări personalizate doar în modul utilizator.
Balans	Această setare este utilizată pentru a muta balansul difuzoarelor spre stânga sau spre dreapta.
Căști	Setează volumul căștilor.
Mod sunet	Puteți selecta un mod de sunet (în cazul în care canalul selectat îl suportă).
AVL (Limitare automată a volumului)	Această funcție reglează sunetul pentru obținerea unui nivel de ieșire fix între programe.
Căști/leșire	Atunci când conectați un amplificator extern la televizor utilizând mufa pentru căști, puteți seta această opțiune la leșire. Dacă ați conectat căștile la televizor, setați această opțiune la Căști.
Bas Dinamic	Activează sau dezactivează Basul dinamic.
Sunset Surround	Modul de sunet Surround poate fi setat ca Pornit sau Oprit.
Ieșire digitală	Setează tipul de ieșire audio digitală.
Conținutul Meniului Setări	
Acces condiționat	Controlează modulele de acces condiționat (dacă există).
Limbă	Configurează setările de limbă (se pot modifica în funcție de țara selectată). Sunt disponibile Setări preferențiale și Setări curente. Aceste setări pot fi modificate doar dacă emițătorul acceptă acest lucru.
Parental	Introduceți parola corectă pentru a modifica setările Acces copii. Reglați cu ușurință funcțiile blocarea meniului, acces adulți (în funcție de țara selectată) și acces copii în acest meniu. Puteți de asemenea seta un nou număr PIN. Când e selectată această opțiune, televizorul poate fi controlat doar prin intermediul telecomenzii. În acest caz, butoanele de pe panoul de comandă nu vor funcționa <i>Notă: Codul PIN implicit poate fi setat la 0000 sau 1234. Dacă ați definit PIN-ul (este solicitat în funcție de țara selectată) în timpul Instalării inițiale, utilizați codul PIN pe care l-ați definit.</i>
Temporizatoare	Setează cronometrul pentru închiderea automată a televizorului după un anumit timp. Setează cronometre pentru programele selectate.
Configurare înregistrări	Afișează meniul de configurare a înregistrărilor.
Data/Oră	Setează data și ora.
Surse	Activează sau dezactivează opțiunile sursei selectate.
Setări Satelit	Afișează setările satelitului. Suportul satelit depinde de model.
Setări de rețea	Sunt afișate setările de rețea.
Netflix (opțional)	Puteți vizualiza numărul ESN (*) și dezactiva Netflix. (*) Numărul ESN este un număr ID unic pentru Netflix, creat în special pentru identificarea televizorului.
Alte Setări: Afișează restul opțiunilor de setare a televizorului:	
Pauză meniu	Modifică durata pauzelor pentru meniuri.
Scanare canale codate	Atunci când este activată această setare, procesul de căutare va localiza și canalele criptate.
HBBTV	Puteți activa sau dezactiva această funcție, setând-o ca Pornită sau Oprită .
Fundal albastru	Activează sau dezactivează sistemul fundalului albastru atunci când semnalul este slab sau inexistent.
Actualizare software	Pentru a vă asigura că TV-ul dumneavoastră are mereu softuri integrate.
Versiune aplicație	Afișează versiunea curentă a aplicației software.

Funcțiile și Caracteristicile Meniului

Modul Subtitrare	Această opțiune se utilizează pentru a selecta modul de subtitrare de pe ecran (subtitrare DVB/subtitrare TXT) dacă sunt disponibile ambele moduri. Valoarea implicită este subtitrarea DVB. Disponibilă numai în Norvegia.
Pentru persoanele cu probleme de auz	Activează orice funcție specială permisă de emițător.
Descriere audio	Descrierea audio se referă la o pistă de comentarii suplimentară pentru nevăzători sau persoanele cu deficiențe vizuale care folosesc suportul vizual, inclusiv televiziunea și filmele. Puteți folosi aceasta funcție numai dacă producătorul emisiunii acceptă această pistă suplimentară pentru comentariu. Notă: Funcția de descriere audio nu este disponibilă în modul Înregistrarea sau Defazare temporală.
Auto TV Off	Puteți configura perioada de timp după care funcția de închidere automată (auto off) este activată. În cazul în care valoarea timeout este atinsă, iar televizorul nu a fost utilizat pentru durata de timp selectată, televizorul va intra în modul standby.
Căutare Standby (opțional)	Dacă este activă Căutarea în Standby, când televizorul este în modul standby, transmisiunile disponibile vor fi căutate. Dacă televizorul identifică transmisiuni noi sau lipsă, apare un meniu care vă întreabă dacă să execute sau nu aceste schimbări. Lista de canale va fi actualizată și modificată după acest proces.
Modul Store (Magazin)	Dacă expuneți televizorul într-un magazin, puteți activa acest mod. Atunci când este activat Modul Store (Magazin), există posibilitatea ca unele funcții din meniul televizorului să nu fie disponibile.
Media Renderer (DMR)	Funcția asociată programului Media renderer vă permite să partajați fișiere stocate pe smartphone-ul sau pe tableta dumneavoastră. Dacă dețineți un smartphone sau o tabletă compatibile funcției DLNA și programul software potrivit este instalat, puteți partaja/rula fotografii pe televizorul dumneavoastră. Pentru mai multe informații, consultați instrucțiunile pentru software-ul dumneavoastră de partajare. Modul aferent programului Media renderer nu va fi disponibil cu funcția de portal de internet.
Mod pornire	Această setare configurează modul preferat de pornire.
Codul Biss	Biss este un sistem prin satelit de demodulare a semnalelor, utilizat pentru anumite transmisiuni. Dacă aveți nevoie să introduceți un alt cod BISS pentru o altă transmisiune, puteți utiliza setarea Cod Biss care se află în meniul Alte setări. Selectați codul Biss și apăsați pe OK pentru a introduce codurile pentru transmisiunea dorită. (Acest element de meniu apare numai atunci când televizorul are un suport satelit)
Telecomandă virtuală	Activează sau dezactivează funcția de telecomandă virtuală.
CEC	Cu ajutorul acestei setări puteți activa sau dezactiva complet funcționalitatea CEC. Pentru a activa sau dezactiva caracteristica, apăsați butonul Stânga sau Dreapta..
FollowMeTV	Activați sau dezactivați această funcție.
FollowMeTV to DMR	Activați sau dezactivați această funcție.
Instalarea și reecordarea cuprinsului meniului	
Căutare automată a canalelor (Reacordare) (dacă este disponibil)	Afișează opțiunile de căutare automată. Antenă digitală: Caută și salvează posturile DVB prin antenă. Cablu digital: Caută și salvează posturile DVB prin cablu. Analog: Caută și salvează posturile analogice. Antenă digitală și analogică: Caută și salvează posturile DVB prin antenă și posturile analogice. Cablu digital și analogic: Caută și salvează posturile DVB prin antenă și posturile analogice. Satelit: Caută și stochează canalele prin satelit. Suportul satelit depinde de model.
Căutare manuală a canalelor	Această funcție poate fi folosită pentru introducerea directă a posturilor.
Scanare Canal Rețea	Caută canalele asociate în sistemul de transmisie.
Acordare fină analogică	Puteți folosi această setare pentru acordul fin al canalelor analogice. Această funcție nu este disponibilă dacă nu sunt memorate canale analogice.
Prima instalare	Șterge toate canalele și setările memorate, resetează televizorul la setările din fabrică.
Ștergerea listei de servicii	(*) Această setare este vizibilă numai când opțiunea Țară este setată la Danemarca, Suedia, Norvegia sau Finlanda. Folosiți această setare pentru a șterge canalele memorate.

Ghid programe electronice (EPG)

Unele canale, dar nu toate, trimit informații despre evenimentele curente și viitoare. Apăsăți butonul  pentru a afișa meniul EPG.

Sus/Jos/Stânga/Dreapta: Navigare EPG.


OK: Afișează opțiunile de program.

INFO (I): Afișează, în detaliu, informații privind programul selectat.

VERDE: Comută la EPG programate în listă.

GALBEN: Comută la EPG programate în timp.

ALBASTRU: afișează opțiuni de filtrare.

 **(ÎNREGISTRARE):** televizorul va începe să înregistreze programul selectat. Puteți apăsa din nou pentru a opri înregistrarea.

IMPORTANT: Pentru a înregistra un program, este necesar să conectați discul USB la televizor atunci când acesta este oprit. Apoi, porniți dispozitivul pentru a activa funcția de înregistrare. În caz contrar, funcția de înregistrare nu va fi disponibilă.

Notă: Nu puteți schimba programul sau sursa în timpul înregistrării.

Opțiuni de program

În meniul GPE, apăsați butonul **OK** pentru a accesa meniul **Opțiuni eveniment**.

Selectare canal

În mediul GPE, folosind această opțiune, puteți comuta pe canalul selectat.

Cronometru înregistrare/Ștergere înregistrare

După ce ați selectat un program în meniul GEP, apăsați butonul **OK** și meniul **Opțiuni** va fi afișat. Selectați opțiunea „**Înregistrare**” și apăsați butonul **OK**. După această operație, o înregistrare este setată la programul selectat.


Pentru a anula o înregistrare deja reglată, selectați programul și apăsați butonul **OK** și selectați opțiunea „**Ștergere cronometru înregistrare**”. Înregistrarea va fi anulată.

Setare Cronometru/Ștergere Cronometru

După ce ați selectat un program în meniul GEP, apăsați butonul **OK** și meniul **Opțiuni** va fi afișat. Selectați opțiunea „**Reglare cronometru după eveniment**” și apăsați butonul **OK**. Puteți seta un cronometru pentru programele viitoare. Pentru a anula un cronometru deja setat, selectați respectivul program și apăsați butonul **OK**. Apoi selectați opțiunea „**Ștergere cronometru**”. Cronometrul va fi anulat.

Notă: Nu este posibil să reglați cronometre pentru mai mult de un eveniment în același interval de timp.

Teletext

„” **Teletext / Mix:** Activează modul text video dacă este apăsat o dată (dacă opțiunea este disponibilă pentru transmisia dvs.). Apăsăți din nou pentru a vizualiza pagina. Apăsăți din nou pentru a plasa ecranul teletext peste program (mix). Repetarea apăsării va închide modul teletext.

„**BACK**” **Index:** Selectează pagina de index a teletextului.

„**I**” **Reveal (Afișare I):** Afișează informațiile ascunse (soluții la jocuri, de exemplu).

“**OK**” **Reține:** Reține o pagină text când este convenabil. Apăsăți din nou pentru continuare.


„**</>**” **Pagini subcodate:** Selectează pagini subcodate dacă sunt disponibile când este activat teletextul.

P+/P- și numerele (0-9): Apăsăți pentru a selecta o pagină.


Notă: Majoritatea posturilor TV folosesc codul 100 pentru paginile de index.

Televizorul dvs. suportă sistemele **FASTEXT** și **TOP text**. Când aceste sisteme sunt disponibile, paginile sunt împărțite în grupuri sau subiecte. Când sistemul **FASTEXT** e disponibil, secțiuni dintr-o pagină a teletextului vor deveni colorate, putând fi selectat prin apăsarea butoanelor ce corespund culorii respective. Apăsăți un buton colorat care corespunde nevoilor dvs. Scrisul colorat va apărea, arătându-vă ce butoane colorate să folosiți atunci când transmisiunea **TOP text** este prezentă. Apăsarea comenzilor „**✓**” sau „**^**” va solicita pagina următoare, respectiv cea precedentă.

Teletext Digital (doar pentru Marea Britanie)

• Apăsăți butonul . Informațiile despre teletextul digital apar. Folosiți-l cu ajutorul butoanelor colorate, cu butoanele-cursor și cu butonul **OK**.

Metoda de operare poate fi diferită în funcție de conținutul teletextului digital. Urmați instrucțiunile afișate pe ecranul teletextului digital.

Când este apăsat butonul , televizorul revine la transmisiunea normală.

Înregistrarea unui program

IMPORTANT: Atunci când folosiți o unitate hard disc nouă, este indicat să formatați discul înainte de folosire folosind opțiunea **Formatare disc** a televizorului dumneavoastră.

Televizorul dvs. suportă înregistrarea programelor digitale. Pentru acest lucru, este necesar să conectați un dispozitiv USB la televizor. Televizorul trebuie oprit atunci când conectați dispozitivul de stocare. Apoi, porniți televizorul pentru a activa funcția de înregistrare.

Dispozitivul USB trebuie să aibă o capacitate de cel puțin 1 GB și compatibilitate USB 2.0. În caz contrar, va fi afișat un mesaj de eroare.

Dacă viteza de scriere a discului USB conectat nu este suficientă, înregistrarea ar putea eșua și funcția de defazare ar putea fi indisponibilă.

Fișierele cu programele înregistrate nu vor putea fi rulate pe un computer. Puteți reda înregistrările doar cu ajutorul televizorului.

O întârziere Lip Sync poate apărea în timpul defazării temporale.

Televizorul poate înregistra până la zece ore de programe.

Programele înregistrate sunt împărțite în partiții de 4GB.

Înregistrările programelor HD pot ocupa un spațiu mai mare pe discul USB în funcție de rezoluția transmisiunii. Din acest motiv, este recomandat să folosiți unități hard disc USB pentru înregistrarea programelor HD.

Nu deconectați unitatea USB/HDD în timpul înregistrării. Acest lucru ar putea avaria unitatea USB/HDD conectată.

Este disponibilă și asistența pentru partiții multiple. Sunt suportate maxim două partiții diferite. Dacă discul are mai mult de două partiții, poate apărea o eroare. Prima partiție a discului usb este utilizată pentru funcțiile PVR ready. Acesta trebuie formatată ca primă partiție pentru a fi folosită pentru funcțiile PVR ready.

E posibil ca unele pachete să nu fie înregistrate din cauza problemelor de semnal, deci uneori imaginea s-ar putea bloca în timpul redării.

Tastele de înregistrare, Redare, Pauză, Afișare (pentru PlaylistDialog) nu pot fi folosite cât timp teletextul este activ. Dacă o înregistrare începe din cronometru când este pornit teletextul, acesta este oprit, în mod automat. De asemenea, utilizarea teletextului este dezactivată în timpul unei înregistrări sau unei redări.

Notă: Programele înregistrate sunt salvate pe discul USB conectat. Dacă doriți, puteți salva/copia înregistrările pe un computer; totuși, aceste fișiere nu vor putea fi redade pe computer. Puteți reda înregistrările doar cu ajutorul televizorului.

Atenție:

- Nu deconectați cablul AC în timpul setării cronometrului înregistrării USB sau al înregistrării USB.
- Când cablul AC este deconectat:
- Setarea cronometrului înregistrării USB este anulată.

Înregistrare cu defazare temporală

Apăsați butonul **II** (PAUZĂ) în timp ce urmăriți transmisiunea pentru a trece în modul de defazare. În modul de defazare, programul este oprit și înregistrat simultan pe discul USB conectat. Apăsați

din nou butonul **►** (REDARE) pentru a viziona programul din momentul punerii pe pauză. Veți vedea diferența de defazare temporală dintre programul real și cel defazat în bara de informații.

Apăsați butonul **■** (STOP) pentru a opri înregistrarea defazării temporale și a reveni la programul transmis în direct.

Funcția Defazare temporală nu poate fi utilizată atât timp cât televizorul se află în modul radio.

Nu este posibilă utilizarea funcției repede înapoi a defazării înaintea redării cu ajutorul opțiunii repede înainte.

Înregistrare instantanee

Apăsați butonul **●** (ÎNREGISTRARE) pentru a începe să înregistrați în timp ce urmăriți un program. Puteți apăsa din noul butonul **●** (ÎNREGISTRARE) al telecomenzii pentru a înregistra următorul eveniment din ghid. În acest caz, OSD va afișa evenimentele programate pentru înregistrare. Apăsați butonul **■** (STOP) pentru a anula înregistrarea. În timpul înregistrării nu puteți comuta pe alt canal sau transmisie sau accesa Navigatorul media.

Vizualizarea programelor înregistrate

Apăsați butonul MENU. Evidențiați **Navigator Media** și apăsați **OK**. Selectați **Bibliotecă înregistrări** și apăsați **OK**. Se va afișa ecranul **Bibliotecă înregistrări**. Selectați din listă un articol înregistrat (dacă a fost înregistrat anterior) și apăsați **OK** pentru a vedea **Opțiunile de redare**.

Opțiuni de redare disponibile:

Redare de la început: Redă înregistrarea de la început.

Continuare: Reîncepe redarea înregistrărilor.

Redare din offset: Specifică punctul de redare.

Apăsați butonul **■** (STOP) pentru a opri redarea și pentru a reveni la **Bibliotecă înregistrări**.

Configurare înregistrări

Selectați **Configurare înregistrări** în meniul **Setări** pentru a configura setările de înregistrare.

Formatare disc: Puteți utiliza funcția **Formatare disc** pentru a formata discul USB conectat.

IMPORTANT: Rețineți faptul că TOATE datele stocate pe discul USB se vor pierde și formatul discului va fi convertit în FAT32 dacă activați această opțiune. De asemenea, dacă discul dumneavoastră USB nu funcționează corect, puteți încerca să îl formatați. În majoritatea cazurilor, discul USB va restaura operarea normală; totuși, TOATE datele stocate pe discul USB vor fi șterse în acest caz.

Funcțiile conectare

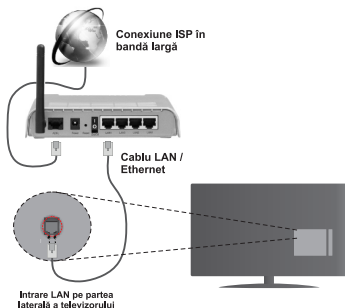
Conectarea televizorului la rețeaua de acasă

Funcția de conectivitate permite conectarea televizorului la o rețea de acasă pe cablu sau fără cablu. Puteți folosi acest sistem de rețea pentru a vă conecta la portalul de internet și pentru a accesa fotografii, fișiere video și audio care sunt stocate pe un server media și pentru a le reda/afișa pe televizorul dumneavoastră.

Conectivitate prin cablu

Conectați televizorul la un modem/router cu ajutorul cablului LAN (nu este inclus în pachet). Selectați **Tipul rețelei** ca fiind **Dispozitiv pe cablu** în meniul **Setări rețea** și apăsați **OK** pentru a vă conecta.

Apăsați butonul **Galben** de pe telecomandă pentru a accesa meniul cu setările avansate de rețea. Puteți vizualiza sau schimba setări precum Adresa IP folosind acest meniu.



Conectivitate wireless

Pentru a conecta televizorul la o rețea de acasă fără fir, trebuie doar să selectați **Tipul rețelei** ca fiind **Dispozitiv fără cablu** din meniul **Setări rețea** și să apăsați butonul **OK**. Televizorul va căuta rețelele disponibile. Selectați rețeaua dorită și apăsați butonul **OK**. Televizorul are integrat un sistem WLAN și nu necesită dispozitive suplimentare pentru a se conecta la o rețea fără fir.



Utilizarea funcției de conectivitate

PC/HDD/Media Player sau orice alte dispozitive care sunt compatibile DLNA 1.5 ar trebui utilizate cu conexiune cablată pentru o calitate mai bună a redării.

Instalați programul Nero Media Home pe calculatorul dvs. pentru a-l utiliza ca server media.

Utilizând tipul de conexiune fără fir, țineți cont de faptul că televizorul nu se poate conecta la rețele cu SSID ascunse.

Configurarea setărilor de Rețea

Setările de rețea ale televizorului includ opțiuni de conexiune cablată sau wireless. Dacă conectați televizorul printr-o intrare ethernet, selectați **Tipul rețelei** ca **Dispozitiv pe cablu**. Selectați opțiunea **Dispozitiv fără fir** dacă doriți să conectați televizorul la rețea fără fir.

După ce ați selectat **Tipul rețelei** apăsați **OK** pentru a vă conecta.

Puteți apăsa butonul **GALBEN** pentru a scana rețelele disponibile pentru conexiunea fără fir. Ulterior, se va afișa o listă cu rețele disponibile. Selectați rețeaua dorită din listă și apăsați **OK**.

Dacă rețeaua selectată este protejată cu o parolă, introduceți codul corect. Puteți, de asemenea, să utilizați tastatura virtuală pentru a introduce parola.

Așteptați până când adresa IP este afișată pe ecran. Acest lucru înseamnă că respectiva conexiune este acum stabilă.

Pentru deconectarea de la o rețea, ar trebui să selectați **Tip rețea** și să apăsați **OK**.

Informații cu privire la elementele din meniu

Tip rețea: Tipul rețelei poate fi selectat ca dispozitiv cu fir sau fără fir, în conformitate cu conexiunea activă cu televizorul.

Stare configurare: Această secțiune afișează starea conexiunii.

Adresă IP: Dacă o conexiune este disponibilă, adresa IP va fi afișată în această secțiune. Dacă doriți să configurați preferințele adresei IP, apăsați butonul VERDE și comutați la modul avansat.

Conectarea la telefonul mobil prin WiFi

Dacă dispozitivul dvs. mobil este dotat cu caracteristica WiFi, îl puteți conecta la televizorul dvs. cu ajutorul unui router, pentru a accesa conținutul dispozitivului. Pentru acest lucru, telefonul mobil trebuie să aibă un software de partajare corespunzător.

Conectați telefonul mobil la router / modem și apoi activați software-ul de partajare de pe acesta. Apoi, selectați fișierele pe care ați dori să le partajați pe televizor.

În cazul în care conexiunea este stabilită corect, acum ar trebui să puteți accesa fișierele partajate de pe telefon cu ajutorul Navigatorului media al televizorului.

Intrați în meniul Navigator Media și OSD-ul de selectare a dispozitivului de redare va fi afișat. Selectați telefonul dumneavoastră și apăsați butonul **OK** pentru a continua.

Dacă funcția este disponibilă, puteți descărca aplicația pentru telecomandă virtuală de pe serverul furnizorului de servicii al telefonului mobil. Puteți controla televizorul cu ajutorul dispozitivului dvs. mobil folosind această aplicație. Pentru a activa funcția de **Telecomandă virtuală** din meniul **Alte setări** și apăsați butonul **Stângasau Dreapta**. Conectați televizorul și dispozitivul mobil la aceeași rețea și porniți aplicația.

Notă: Este posibil ca această funcție să nu fie suportată de unele dispozitive mobile.

Utilizarea funcției MIRACAST

Atunci când conectați un dispozitiv cum ar fi un telefon inteligent compatibil Miracast sau o tabletă la televizor, vă puteți bucura de fișiere audio și video pe ecranul mare și boxele televizorului.

1. Comutați televizorul pe „Screen Mirroring”.
2. Activați funcția Miracast pe dispozitivul compatibil și conectați televizorul.

(Televizorul se schimbă în funcție de comportamentul dispozitivului).

Notă: Această caracteristică poate fi utilizată numai dacă dispozitivul mobil suportă Miracast. Procesele de scanare și conectare pot diferi în funcție de programul utilizat. Dispozitivele mobile bazate pe Android trebuie să aibă o versiune de software V.4.1.2 sau mai nou.

Utilizarea serviciului de rețea DLNA

Standardul DLNA vă permite să vizualizați și să redați poze, muzică, videoclipuri salvate pe serverul media DLNA conectat la rețeaua domestică.

Instalați programul Nero Media Home (pentru calculatoare sau laptop-uri) sau un program potrivit de partajare (pentru alte dispozitive)

Link de descărcare a software-ului Nero MediaHome (numai pentru PC): <http://www.nero.com/mediahome-tv>

Funcția DLNA nu poate fi utilizată dacă programul serverului nu este instalat pe computerul dumneavoastră. Pregătiți computerul cu programul Nero Media Home furnizat. Instalați aplicația corespunzătoare pe dispozitivul dvs. mobil.

Activați funcția Media Renderer.

Apăsați butonul **MENU**. Selectați **Setări** și apăsați pe **OK**. Evidențiați **Media Renderer** și stabiliți ca **Activat**.

Conectarea la o rețea cablată sau wireless

Consultați capitolul anterior pentru informații detaliate.

Redare fișiere partajate prin intermediul Navigator Media

Selectați **Navigator Media** din meniul principal și apăsați **OK**. Browserul media va fi afișat.

Suportul DLNA este disponibil doar în modul **Director**. Pentru a activa modul directorului, mergeți la fila **Setări** din ecranul navigator media principal și apăsați **OK**. Evidențiați **Vizualizare Stil** și stabiliți ca **Director**. Apăsați butonul **BACK** pentru a merge la meniul superior. Selectați tipul de media dorit și apăsați **OK**.

În cazul în care configurațiile de partajare sunt setate corespunzător, următorul mesaj OSD va fi afișat după selectarea tipului de media dorit. Selectați serverul media sau rețeaua la care doriți să vă conectați și apăsați **OK**.


Fișierele subtitrare nu rulează dacă vizualizați videoclipuri din rețea prin DLNA.

Puteți conecta un singur televizor cu DLNA la aceeași rețea. În cazul în care apar probleme în cadrul rețelei DLNA, vă rugăm deconectați televizorul de la priză din perete și apoi reconectați-l. Modul tur sau salt nu sunt compatibile cu funcția DLNA.

Este posibil ca unele computere să nu poată utiliza funcție DLNA din cauza administratorului și setărilor de securitate (cum ar fi computerele de uz comercial).

Portal Internet

Funcția portal adaugă televizorului o funcție care vă permite să conectați un server la internet și să vizualizați conținutul furnizat de acest server prin intermediul conexiunii la internet. Funcția portal vă permite să vizualizați muzică, videoclipuri, clipuri sau conținut web cu comenzi rapide definite. Net TV oferă o varietate de servicii pentru fiecare țară. Dacă puteți vizualiza acest conținut fără întrerupere depinde de viteza conexiunii furnizată de furnizorul de servicii de internet.

Apăsați butonul „” pentru a deschide pagina portal internet de la distanță. Veți vedea pictogramele aplicațiilor și serviciilor disponibile pe ecranul portalului. Utilizați butoanele de navigare de pe telecomandă pentru a selecta aplicația dorită. Puteți vizualiza conținutul dorit apăsând **OK** după selectare. Apăsați butonul **BACK/RETURN** pentru a reveni la ecranul anterior sau **EXIT** pentru a părăsi portalul internet

Notă: Posibile probleme asociate aplicației pot fi din cauza furnizorului serviciului conținut.

NOTĂ:

- Deoarece Net TV este un sistem online, poate fi modificat de-a lungul timpului pentru a fi mai eficient.
- Unele servicii Net TV pot fi adăugate, schimbate sau oprite după un timp.
- Este posibil ca unele site-uri de internet să nu fie create pentru afișare pe un ecran de televizor și nu vor fi afișate corect.

- Nu puteți descărca sau salva fișiere sau instala extensii.

DECLINAREA RĂSPUNDERII

- Compania SHARP nu își asumă responsabilitatea pentru conținutul sau calitatea conținuturilor disponibile la furnizorul de servicii.

Netflix

Netflix este un furnizor de internet streaming media la cerere. Apăsați butonul **NETFLIX** de pe telecomandă pentru a lansa aplicația.

Sistem HBBTV

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) este un standard care combină perfect serviciile TV oferite prin transmisiune cu serviciile oferite prin bandă largă și permite accesul la Internet doar serviciilor pentru consumatori folosind televizoarele și receiverele conectate. Serviciile furnizate prin HbbTV includ transmisiunea prin canalele TV tradiționale, serviciile „catch-up”, video-la-cerere, EPG, publicitate interactivă, personalizare, votare, jocuri, rețele sociale și alte aplicații multimedia.

Aplicațiile HbbTV sunt disponibile pe canale unde sunt semnalate de transmițător (actualmente, canale diferite pe aplicații din transmisiuni HbbTV Astra). Transmițătorul marchează o aplicație ca „autostart” (pornire automată) și aceasta este pornită de platformă automat. Aplicațiile autostart sunt de obicei lansate cu o pictogramă cu un buton mic și roșu pentru a notifica utilizatorul că există o aplicație HbbTV pe acel canal (Forma și locul butonului roșu depinde de aplicație). Butonul roșu este afișat un timp, după care va dispărea. Utilizatorul trebuie să apese pe butonul roșu pentru a deschide pagina cu aplicații. După afișarea paginii, utilizatorul poate reveni la starea pictogramei cu butonul roșu apăsând din nou butonul roșu. Utilizatorul poate comuta între modul pictogramei cu butonul roșu și modul UI complet al aplicației apăsând butonul roșu. Trebuie notat că opțiunea de comutare a butonului roșu este oferită de aplicație și unele aplicații se pot comporta diferit.

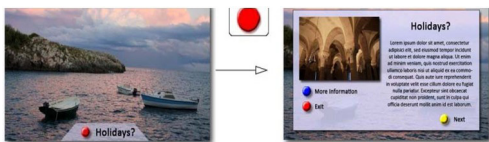


Figura x: Serviciu cu aplicația cu butonul roșu (luat din specificațiile HbbTV)

Dacă utilizatorul comută pe alt canal în timp ce aplicația HbbTV este activă (fie în modul pictogramei cu butonul roșu, fie în modul UI complet), următoarele scenarii pot apărea.

- Aplicația poate continua să se execute.
- Aplicația poate fi închisă.
- Aplicația poate fi închisă și altă aplicație cu buton roșu cu pornire automată poate fi lansată.

HbbTV permite aplicațiilor să fie recuperate atât prin bandă largă, cât și prin transmisiune. Transmițătorul poate activa ambele moduri sau numai unul. Dacă platforma nu are o conexiune de bandă largă operațională, platforma poate lansa aplicațiile transmise prin emisie.

Aplicațiile cu buton roșu și pornire automată oferă de obicei legături la alte aplicații. Un exemplu este

expus mai jos. Utilizatorul poate comuta la alte aplicații folosind legăturile oferite. Aplicațiile trebuie să ofere un mod de a se opri, de obicei, butonul 0 este folosit.



Figura a: Aplicație cu bară de pornire



Figura b: Aplicația ARD EPG, imaginile video transmise afișate în stânga-jos, poate fi oprită apăsând 0.

Aplicațiile HbbTV folosesc taste de pe telecomandă pentru a interacționa cu utilizatorul. Când o aplicație HbbTV este lansată, controlul unor taste este deținut de aplicație. De exemplu, selectarea numerică a canalelor e posibil să nu funcționeze la o aplicație teletext unde numerele indică pagini de teletext.

Pentru HbbTV, este necesară capacitatea de redare în flux AV pentru platformă. Există numeroase aplicații ce oferă VOD (video la cerere) și servicii TV „catch-up”. Utilizatorul poate folosi tastele de redare, pauză, stop, înainte și înapoi de pe telecomandă pentru a interacționa cu conținutul AV

Notă: Această funcție poate fi activată sau dezactivată din meniul *Alte setări* din cadrul meniului *Setări*. Această caracteristică nu este disponibilă la modelele pentru Marea Britanie.

Depanare conectare

Rețeaua Wireless nu este disponibilă

Asigurați-vă că firewall-ul rețelei permite conexiunea wireless a televizorului. Dacă rețeaua wireless nu funcționează corect, încercați să utilizați rețeaua cablată. Consultați secțiunea **Conexiune cablată** pentru mai multe informații privind procesul.

Dacă Net TV nu funcționează, verificați mai întâi modemul (router-ul). Dacă nu este nicio problemă cu router-ul, verificați conexiunea la internet a modemului.

Încercați să căutați din nou rețea wireless, utilizând meniul **Setări rețea**.

- Viteza de transmisie diferă în funcție de distanță și numărul de obstrucțiuni între produsele de transmisie, configurația acestor produse, condițiile undelor radio, traficul liniei și produsele pe care le folosiți. De asemenea, transmisia se poate întrerupe sau deconecta în funcție de telefoanele DECT cu unde radio sau alte aplicații WiFi 11b. Valorile standard ale vitezei de transmisie sunt valorile maxime teoretice pentru standardele wireless. Acestea nu sunt viteze actuale ale transmisiei de date.

- Adaptorul LAN wireless suportă modemuri de tip 802.11 a,b,g & n. Este recomandat să utilizați protocolul de comunicare IEEE 802.11n pentru a evita orice posibile probleme în timpul vizionării videoclipurilor.

- Trebuie să modificați SSID-ul modemului dacă există alte modemuri cu același SSID. În caz contrar, puteți întâmpina probleme de conexiune.

Utilizați conexiunea cablată dacă experimentați probleme cu conexiunea wireless.

Conexiune lentă

Consultați manualul de instrucțiuni a modemului wireless pentru informații privind zona de recepție internă, viteza conexiunii, calitatea semnalului și alte setări. Trebuie să aveți o conexiune cu viteză mare pentru modem.

Întreruperea în timpul redării sau răspunsuri lente

În acest caz, puteți încerca următoarele:

Mențineți o distanță de cel puțin trei metri față de cuptoarele cu microunde, telefoanele mobile, dispozitivele bluetooth sau orice alte dispozitive cu conexiune Wi-Fi compatibile. Încercați să schimbați canalul activ al router-ului WLAN.

Folosirea modului 3D

Acest produs acceptă vizualizarea conținuturilor 3D de pe dispozitive precum receptoare de înaltă definiție prin satelit sau playere Blu-ray, prin intrările HDMI, PC,YPBPR, USB sau printr-o transmisie disponibilă. Pentru a vizualiza conținutul în format 3D, trebuie să purtați ochelarii 3D incluși.

Măsuri de precauție

Pentru siguranța dvs., citiți cu atenție aceste măsuri de siguranță înainte de a utiliza funcția 3D.

- Nu se recomandă ochelarii 3D pentru persoanele cu vârsta mai mică de 6 ani.
- Puteți resimți stări de disconfort, dureri de cap sau amețeli în timp ce priviți imagine 3D. Dacă resimțiți astfel de simptome, dați-vă jos ochelarii 3D și nu mai priviți imaginile în modul 3D.
- Nu urmăriți conținuturi în modul 3D pentru perioade mari de timp. Luați pauze din când în când. În timpul vizionării, dacă prezentați neplăceri precum tensiune oculară, dureri de cap sau grețuri, scoateți ochelarii 3D și întrerupeți vizionarea conținutului în modul 3D. Adresați-vă medicului dacă neplăcerile persistă.
- Se recomandă ca un adult să verifice copii, inclusiv adolescenții, deoarece aceștia pot fi mai sensibili la efectul vizionării în modul 3D. Dacă aceștia prezintă neplăceri similare celor de mai sus, vizionarea conținutului 3D trebuie întreruptă imediat.
- Nu folosiți ochelarii 3D în alte scopuri (de exemplu ca și ochelari de soare sau de vedere sau de protecție).
- Nu vă deplasați în timp ce urmăriți conținuturi 3D și purtați ochelarii, deoarece văzul este modificat și vă puteți lovi de diverse obiecte, existând riscul de producere a accidentelor.
- Nu folosiți decât ochelarii 3D livrați cu televizorul.
- Dacă ecranul pare să pâlpâie atunci când priviți imagine 3D în condiții de iluminare slabă, stingeți becul sau reduceți intensitatea luminii.
- Atunci când purtați căști, nu reglați volumul la niveluri excesive, deoarece aceasta poate duce la pierderea temporară sau definitivă a auzului.

⚠ ATENȚIE - imagini 3D

- Citiți cu atenție aceste instrucțiuni pentru a evita daunele și a nu vă pune în pericol siguranța.
- Adresați-vă unui optometrist dacă întâmpinați dificultăți la urmărirea conținutului 3D cu ajutorul ochelarilor 3D.

Modul 3D nu trebuie utilizat de următoarele persoane:

- Femei însărcinate, persoane în vârstă, persoane cu afecțiuni cardiace, precum și persoane care prezintă ușor senzația de greață.
- Atunci când urmăriți conținuturi în modul 3D, aveți grijă la obiectele din jur. Nu urmăriți astfel de conținuturi într-un mediu în care se află obiecte casabile.

- Nu aplicați produse de curățare cu pulverizare direct pe suprafața ochelarilor 3D. Pot apărea decolorări și fisuri, iar afișajul ecranului se poate desprinde.
- Asigurați-vă că materialul utilizat pentru curățare este moale și nu conține obiecte străine sau praf. Utilizarea unui material murdar poate deteriora ochelarii 3D.
- Nu scăpați și nu îndoii ochelarii 3D.
- Dacă distanța de recepționare nu este cea specificată, există posibilitatea ca ecranul să nu poată fi vizualizat în mod 3D.


⚠ Avertisment Privind Sănătatea! - imagini 3D

- Vizionarea imaginilor 3D trebuie realizată de la o distanță de cel puțin de două ori lățimea ecranului, iar acesta trebuie să se afle la nivelul ochilor.
- Vizionarea imaginilor 3D este interzisă copiilor sub 5 ani, deoarece acest lucru poate afecta dezvoltarea vederii.

Avertisment convulsii cauzate de fotosensibilitate

- Dacă dumneavoastră sau membrii familiei dumneavoastră aveți antecedente de epilepsie sau convulsii, vă rugăm consultați un medic înainte de a viziona imagini 3D. Există riscul ca unele persoane să aibă convulsii sau atacuri epileptice atunci când sunt expuse la anumite condiții, printre care imagini care pâlpâie sau unele imagini televizate sau din jocuri video.
- Unele simptome pot apărea în anumite condiții, chiar dacă nu ați suferit astfel de evenimente în trecut. În acest caz, dacă resimțiți oricare dintre următoarele simptome, întrerupeți imediat vizionarea televizorului și consultați un medic: viziune alterată, instabilitate vizuală sau facială, precum spasme oculare sau musculare, amețală sau senzație de leșin, tranziție vizuală sau acțiune inconștientă, convulsie, pierdere de cunoștință, confuzie sau dezorientare, pierderea orientării, crampe, sau greață.
- Următoarele acțiuni pot reduce riscul de convulsii cauzate de fotosensibilitate:
- Luați pauze frecvente în timpul vizionării 3D. Dacă aveți dioptrii diferite pentru fiecare ochi, este recomandat să luați măsuri necesare de corectare a vederii înainte de a viziona programe televizate 3D.
- Unele persoane se pot simți dezorientate după vizionarea 3D. Prin urmare, vă recomandăm ca, după vizionarea conținuturilor 3D, să așteptați câteva minute înainte de a vă mișca, pentru a vă acomoda cu mediul înconjurător.
- Atunci când purtați ochelarii 3D, trebuie să priviți înainte, iar televizorul trebuie să fie la nivelul ochilor. Imaginea poate să nu fie vizibilă sau să pară întunecată dacă nu stați la unghiul potrivit de vizionare.

Operarea modului 3D

- Nu se recomandă ochelarii 3D pentru persoanele cu vârsta mai mică de 6 ani.
- Nu folosiți ochelarii 3D în alte scopuri (de exemplu, ca și ochelari de soare sau de vedere sau de protecție).
- Puteți să vă bucurați de vizualizarea imaginilor 3D pe televizorul dvs., folosind ochelarii 3D furnizați. Menționați funcția 3D a acestui televizor poate fi folosită numai împreună cu ochelarii 3D furnizați.
- Apăsăți butonul „**SOURCE** - ” și selectați intrarea conectată.
- Selectați modul 3D potrivit înainte de a începe vizualizarea.
- Pentru a vizualiza conținuturi 3D sau programe în modul 3D, trebuie să purtați ochelarii 3D.

Setări 3D

Apăsăți butonul **MENU** de pe telecomandă și selectați pictograma **Imagine**, apoi apăsați **OK**. Selectați **Setări 3D** și apăsați **OK** pentru a afișa meniul setări.

Puteți utiliza butonul **Q.MENU** de pe telecomandă pentru a accesa rapid **Modul 3D** și setările **3D Virtual**.

Puteți utiliza aceste setări pentru a activa și personaliza funcția 3D pe televizorul dvs.

Modul 3D

Puteți personaliza setările modului 3D pentru a profita din plin de această funcție. Selectați unul din aceste moduri pentru a vizualiza imagini 3D:

Auto: Comută automat către modul 3D în cazul în care detectează că informația 3D provine de la o transmisiune digitală sau de la o sursă HDMI.

Paralel: Redă conținuturi 3D care în original sunt în format paralel.

Sus-jos: Redă conținuturi 3D care în original sunt în format sus-jos.

Joc: Atunci când vă jucați jocuri 1:1 pe televizor, fiecare jucător se poate bucura de joc pe întreg ecranul, cu ajutorul acestei funcții. În acest sens, jocul pe care doriți să-l jucați trebuie să fie compatibil cu Dual Play. Și trebuie să purtați ochelarii adecvați Dual Play (disponibili de la părți terțe din comerț). Dacă, în timpul utilizării **Modului joc**, apare o problemă, dezactivați/activați mai întâi consola de joc conectată sau încercați să setați Modul 3D la televizorului la **Alăturat** sau **Sus Jos**.

Chiar dacă jocul nu este compatibil cu funcția „dual play”, în cazul unor jocuri cu ecran împărțit este posibilă utilizarea funcției „dual play” prin setarea Modulului 3D al televizorului la **Alăturat** sau **Sus Jos** conform tipului de ecran împărțit pe care îl include jocul.

Dezactivat: Funcția 3D este dezactivată.

Numai 2D

Dacă un conținut este 3D dar doriți să îl vizualizați în 2D, puteți trece la modul numai 2D. Există două opțiuni (STÂNGA) și (DREAPTA) folosite pentru a selecta conținutul pe care doriți să îl urmăriți în modul 2D.

3D virtual

Conversie de la 2D la 3D. Puteți să reglați diferite setări pentru nivelul de adâncime sau să dezactivați nivelul de adâncime.

Comutare dreapta/stânga

Puteți utiliza această setare pentru a trece faza transmisiunii 3D stânga/dreapta.

Senzor de adâncime 3D (opțional)

Această setare permite controlul adâncimii 3D.

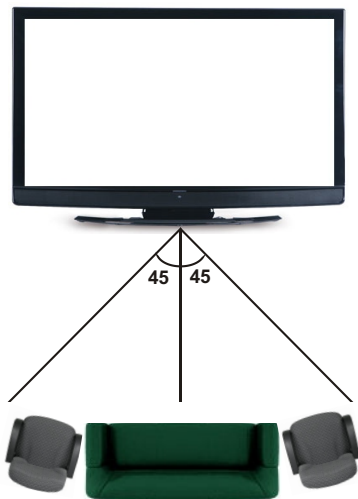
Informații privind vizionarea 3D

Consultați indicațiile de mai jos privind dimensiunea/ distanța pentru o experiență 3D optimă.

Distanța de vizionare

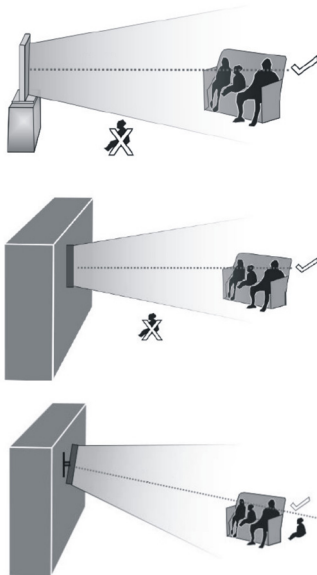
Dimensiune (inch)	42	50
Distanța de vizionare (m)	1,5	1,8

Unghi de vizionare orizontal



Unghi de vizionare vertical

Se recomandă amplasarea televizorului la înălțimea nivelului ochilor privitorului. Dacă acest lucru nu este posibil, înclinați televizorul pe suport sau pe sistemul de montare pe perete.



Informații privind vizionarea 3D - continuare

	HDMI	MBV	MBP
1080p@24 FP	Acceptat	Nu este acceptat	Nu este acceptat
720p@50 FP	Acceptat	Nu este acceptat	Nu este acceptat
720p@60 FP	Acceptat	Nu este acceptat	Nu este acceptat
1080p FC	SBS, TB	SBS, TB	SBS, TB
720p FC	SBS, TB	SBS, TB	SBS, TB
1080i FC	SBS	SBS	SBS
ALTELE	Nu este acceptat	Nu este acceptat	(*)

	DTV	ATV	ALTELE
1080p@24 FP	Nu este acceptat	Nu este acceptat	Nu este acceptat
720p@50 FP	Nu este acceptat	Nu este acceptat	Nu este acceptat
720p@60 FP	Nu este acceptat	Nu este acceptat	Nu este acceptat
1080p FC	SBS, TB	Nu este acceptat	SBS, TB
720p FC	SBS, TB	Nu este acceptat	SBS, TB
1080i FC	SBS	Nu este acceptat	SBS
ALTELE	(*)	Nu este acceptat	Nu este acceptat

Rețineți faptul că atunci când se aplică un semnal de intrare 720p FC TB, imaginea va fi redată cu dimensiuni mai mici decât cele originale în mijlocul ecranului.

SBS: Alăturate

TB: Top bottom (sus-jos):

MBP: Imagine Navigator media

MBV: Video Navigator media

FC: Compatibilitate cadre

FP: Pachet de cadre

în MBP: Acceptat doar dacă onaloimea imaginii este multiplu de 2, lăoimea este multiplu de 16 ei egale sau mai mare decât lăoimea panoului.

în DTV: Acceptat doar când, înălțimea imaginii este între 1700 și 1900 și lățimea imaginii este egală cu 1280 sau 720.

(*) Nu este acceptat, dacă imaginea oferă o rezoluție de 1080i.

Actualizare software

Televizorul dumneavoastră are capacitatea de a găsi și efectua actualizări automat prin intermediul semnalului de cablu/antena/satelit (depinde de model).

Căutarea actualizării software prin interfața pentru utilizator

Folosiiți meniul dvs. principal. Alegeți **Setări** și selectați meniul **Alte setări**. În meniul **Alte setări**, navigați mai departe până la articolul **Software pentru Actualizare** și apăsați butonul **OK** pentru a verifica dacă este disponibilă o nouă actualizare a software-ului.

Notă: Este necesară o conexiune la Internet. Dacă nu este disponibilă o conexiune la Internet, încercați să faceți upgrade prin transmisie. Dacă televizorul găsește o actualizare nouă, va începe să o descarce. Apăsați **OK** pentru a continua operațiunea de repornire.

Modul căutare și actualizare 3 AM

Atunci când televizorul primește semnal prin antenă. Dacă opțiunea scanare automată din meniul opțiuni de actualizare este activată, televizorul va porni la 03:00 și va căuta actualizări pe canalele de emisie. În cazul în care este găsit și descărcat cu succes un nou software, la următoarea pornire, televizorul va avea instalată noua versiune software.

Notă: În cazul în care televizorul nu pornește după efectuarea actualizării, scoateți televizorul din priză timp de 2 minute și introduceți-l din nou în priză.

Depanare & Sfaturi

Persistența imaginii - efect de dublură

Afișarea unei imagini persistente poate crea un efect de dublură (imagine statică sau pauzată). Persistența imaginii televizorului LCD poate dispărea după un scurt interval de timp. Încercați să opriți televizorul un timp. Pentru a evita acest lucru, nu lăsați o imagine statică pe ecran pe perioade lungi de timp.

Fără curent

Dacă televizorul dumneavoastră nu este alimentat cu energie, verificați dacă cablul de alimentare este conectat la priză.

Televizorul nu poate fi operat

Influențe externe precum fulgere, electricitate statică, etc., pot provoca operare necorespunzătoare. În acest caz, opărați televizorul după ce ați oprit alimentarea, sau după ce ați reconectat cablul AC după aproximativ două minute de la deconectare.

Imagine slabă

1. Ați selectat sistemul TV corect?
2. Este televizorul sau antena casei localizată aproape de un echipament audio fără împământare sau lumină de neon etc.?
3. Munții sau clădirile înalte pot determina apariția imaginilor duble sau imaginilor fantomă. Câteodată puteți îmbunătăți calitatea imaginii schimbând direcția antenei. Este imaginea de teletext neclară?
4. Asigurați-vă că ați introdus frecvența corectă.
5. Acordați din nou canalele.
6. Calitatea imaginii se poate degrada atunci când la televizor sunt conectate două dispozitive în același timp. În acest caz, deconectați una dintre ele.


Fără imagine

1. Absența imaginilor indică faptul că televizorul nu primește nicio transmisie. Ați apăsat butoanele corespunzătoare de pe telecomandă ? Încercați încă o dată. De asemenea asigurați-vă că a fost selectată sursa de intrare corectă.
2. Este antena conectată corect?
3. Sunt ștecărele conectate bine la mufa antenei?
4. Este cablul antenei deteriorat?
5. Există ștecăre corespunzătoare pentru antenă?
6. În cazul în care aveți îndoieli, consultați distribuitorul dumneavoastră.

Culori ciudate, deschise, închise sau nealiniere a culorilor

- Reglați setările de imagine. Apăsați butonul **MENU** și selectați **Imagine**. Apăsați butonul **OK** pentru a accesa meniul **Setări imagine**.
- Este prea multă lumină în cameră? Imaginea poate arăta întunecată într-o cameră în care este prea multă lumină.

Fără sunet

1. Televizorul a fost comutat pe mut? Pentru a anula modul mut, apăsați butonul „” sau măriți nivelul volumului.
2. Sunetul provine doar de la un difuzor. Este balansul setat la o extremă? Accesați Meniul de sunet.

Telecomanda - nu răspunde

Televizorul dumneavoastră nu mai răspunde la telecomandă. Este posibil ca bateriile să fie consumate; puteți folosi butoanele de control de pe televizor. (* Este posibil doar dacă nu sunt blocate prin control parental)

Alimentarea a fost întreruptă brusc

- Temperatura internă a televizorului a crescut. Eliminați orice obiecte care blochează canalele de aerisire sau curățați-le pe acestea.
- Este setat un cronometru de intrare în modul de hibernare? Apăsati butonul **MENU** și selectați **Setări**. Selectați **Cronometre** din submeniu și apăsați pe **OK**. Apăsati butonul **Stânga** sau **Dreapta** pentru a seta **Hibernare automată** ca **Oprit**.
- Funcția **Auto TV OFF** este activată? Apăsati butonul **MENU** și selectați Navigator Media. Apoi selectați **Alte setări** și apăsați pe **OK**. În submeniu, evidențiați opțiunea **Auto TV OFF** și apăsați butonul **Stânga** sau **Dreapta** pentru a seta la **Oprit**.

Surse de intrare - nu pot fi selectate

1. În cazul în care nu puteți selecta o sursă de intrare, este posibil să nu fie conectat niciun dispozitiv.
2. În cazul în care ai încercat să conectați un dispozitiv, verificați cablurile și conexiunile AV.

Înregistrare indisponibilă

Pentru a înregistra un program, este necesar să conectați discul USB la televizor atunci când acesta este oprit. Apoi, porniți dispozitivul pentru a activa funcția de înregistrare. În caz contrar, funcția de înregistrare nu va fi disponibilă. Dacă nu puteți realiza înregistrarea, încercați să opriți televizorul și apoi să reintroduceți dispozitivul

USB, cu televizorul oprit.

Unitatea USB e prea lentă

Dacă mesajul „unitatea USB este prea lentă” apare pe ecran în timp ce începeți înregistrarea, încercați să o reporniți. Dacă apare în continuare aceeași eroare, este posibil ca discul USB să nu îndeplinească cerințele de viteză. Încercați să conectați alt disc USB.

Conexiune la internet nu este disponibilă / Modul DLNA nu funcționează

Dacă adresa MAC (un număr de identificare unic) a computerului sau modemului dumneavoastră a fost înregistrată permanent, este posibil ca televizorul să nu fie conectat la internet. În acest caz, adresa MAC este autentificată de fiecare dată când vă conectați la internet. Aceasta este o metodă de precauție împotriva accesului neautorizat. Deoarece televizorul are propria adresă MAC, furnizorul de servicii internet nu poate valida adresa MAC a televizorului dumneavoastră. Din acest motiv, televizorul dumneavoastră nu se poate conecta la internet.

Contactați furnizorul de servicii de interne și cereți informații despre cum să conectați un alt dispozitiv, cum ar fi televizorul, la internet.

De asemenea, este posibil ca conexiunea să nu poată fi disponibilă din cauza unei probleme de firewall. Dacă credeți că aceasta este cauza problemei, contactați furnizorul de servicii de internet. Un firewall poate fi motivul problemei de conectare și de vizibilitate, atunci când utilizați televizorul în modul DLNA sau când navigați prin intermediul DLNA.

Domeniu nevalid

Verificați dacă este conectat corespunzător cablul de Ethernet.

Verificați dacă sunt corecte setările de rețea.

Asigurați-vă că v-ați autentificat pe computer cu un nume utilizator/parolă autorizate și, de asemenea, asigurați-vă că domeniul este activ, înainte de a partaja fișierele din programul serverului DLNA de pe computer. Dacă domeniul este nevalid, acest lucru ar putea cauza probleme în timp ce răsfoiți printre fișiere în modul DLNA.

Televizorul scoate uneori un trosnet.

Acesta nu este un defect. Acest lucru se întâmplă atunci când carcasa se mărește sau se contractă puțin, în funcție de schimbările din temperatura ambientală. Acest lucru nu afectează performanța televizorului.

Miracast image/audio nu poate fi ieșire la televizor.

Verificați dacă împerecherea este realizată corespunzător.

Moduri tipice de afișare la PC

Următorul tabel prezintă câteva moduri tipice de afișare a imaginii. Televizorul dumneavoastră s-ar putea să nu suporte mai multe rezoluții.

Index	Rezoluție	Frecvență
1	640x350	85Hz
2	640x400	70Hz
3	640x400	85Hz
4	640x480	60Hz
5	640x480	66Hz
6	640x480	72Hz
7	640x480	75Hz
8	640x480	85Hz
9	800x600	56Hz
10	800x600	60Hz
11	800x600	70Hz
12	800x600	72Hz
13	800x600	75Hz
14	800x600	85Hz
15	832x624	75Hz
16	1024x768	60Hz
17	1024x768	66Hz
18	1024x768	70Hz
19	1024x768	72Hz
20	1024x768	75Hz
21	1024x768	85Hz
22	1152x864	60Hz
23	1152x864	70Hz
24	1152x864	75Hz
25	1152x864	85Hz
26	1152x870	75Hz
27	1280x768	60Hz
28	1360x768	60Hz
29	1280x768	75Hz
30	1280x768	85Hz
31	1280x960	60Hz
32	1280x960	75Hz
33	1280x960	85Hz
34	1280x1024	60Hz
35	1280x1024	75Hz
36	1280x1024	85Hz
37	1400x1050	60Hz
38	1400x1050	75Hz
39	1400x1050	85Hz
40	1440x900	60Hz
41	1440x900	75Hz
42	1600x1200	60Hz
43	1680x1050	60Hz
44	1920x1080	60Hz
45	1920x1200	60Hz

Compatibilitate semnal AV și HDMI (Tipuri semnal intrare)

Sursă	Semnale compatibile		Disponibil
EXT1 (1 primul scart:)	PAL		O
	NTSC 60		O
	RGB 50/60		O
	SECAM		O
EXT2 (2 al doilea scart:)	PAL		O
	NTSC 60		O
	SECAM		O
AV lateral	PAL 50/60		O
	NTSC 60		O
	SECAM		
YPbPr	480I, 480P	60Hz	O
	576I, 576P	50Hz	O
	720P	50Hz, 60Hz	O
	1080I	50Hz, 60Hz	O
HDMI	480I	60Hz	O
	480P	60Hz	O
	576I, 576P	50Hz	O
	720P	50Hz, 60Hz	O
	1080I	50Hz, 60Hz	O
	1080P	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	O

(X: indisponibil, O: disponibil)

În unele cazuri este posibil ca un semnal să nu fie afișat corect la un televizor LED. Problema poate fi reprezentată de o incompatibilitate cu standardele a echipamentului sursă (DVD, casetă superioară, etc.). Dacă vă confrunțați cu o astfel de problemă, contactați dealerul dumneavoastră și producătorul echipamentului sursă.

Formate fișiere pentru USB Navigator Media

Suport	Extensie	Format	Note
Video	.dat, .mpg, .mpeg	Mpeg1-2	1080P@30fps, 50Mbit/sec
	.ts, .trp, .tp, .m2ts	MPEG2, H.264, VC1, AVS, MVC	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps MVC:1080P@24fps Altele: 1080P@30fps - 50Mbit/sec
	.vob	MPEG2	1080P@30fps 50Mbit/sec
	.mkv	MPEG1-2-4, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sec
	.mp4 .mov	MPEG4, XviD, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sec
	.avi	MPEG2-4, Xvid, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sec
	.fla, .flv	H.264, Sorenson H.263	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 40Mbit/sec
	.3gp	MPEG4, H.264	1920x1080@30P 20Mbit/sec
	.asf, .wmv	VC1	1080P@30fps, 50Mbit/sec
Audio	.mp3	MPEG1/2 Layer 1/2/3 (MP3)	Layer1: 32Kbps ~ 448Kbps (rata de transfer)/16KHz ~ 48KHz (rata de eșantionare) Layer2: 8Kbps ~ 384Kbps (rata de transfer)/16KHz ~ 48KHz (rata de eșantionare) Layer3: 8Kbps ~ 320Kbps (rata de transfer) / 16KHz ~ 48KHz (rata de eșantionare)
	.wav	LPCM	
	.WMA/ ASF	WMA, WMA Pro	WMA: 128bps ~ 320Kbps (rata de transfer)/8KHz ~ 48KHz (rata de eșantionare) WMA Pro: < 768kbps (rata de transfer) / ~ 96KHz (rata de eșantionare)
	.m4a/ .aac	AAC, HEAAC	Format liber (rata de transfer) / 8KHz ~ 48KHz (rata de eșantionare)
	.pcm	PCM	8Kbps ~ 320Kbps (rata de transfer) / 16KHz ~ 48KHz (rata de eșantionare)
	(compatibil exclusiv cu fișiere video)	AC3	32 Kbps ~ 640 Kbps (rata de transfer) / 32KHz, 44,1 KHz, 48 KHz (rata de eșantionare)
		EAC3	32Kbps ~ 6 Mbps (rata de transfer) / 32KHz, 44,1 KHz, 48 KHz (rata de eșantionare)
		LPCM	64Kbps ~ 1,5Mbps (rata de transfer) / 8KHz ~ 48KHz (rata de eșantionare)
		IMA-ADPCM/ MS-ADPCM	384Kbps (rata de transfer) / 8KHz ~ 48KHz (rata de eșantionare)
		G711 A/mu-law	64~128Kbps (rata de transfer) / 8KHz (rata de eșantionare)
Imagine	.jpeg .jpg	Elemente de bază	Rezoluție (IxI): 15360x8640, 4147200 baiți
		Progresiv	Rezoluție (IxI): 1024x768, 6291456 baiți
	.png	neîncrucișat	Rezoluție (IxI): 9600x6400, 3840000 baiți
		încrucișat	Rezoluție (IxI): 1200x800, 3840000 baiți
	.bmp		Rezoluție (IxI): 9600x6400, 3840000 baiți
Subtitrare	.sub	-	Sub1, Sub2, Sub3
	.srt	-	

Formate de fișiere compatibile cu modul MKV

	Externe	Subtitrare încorporată
MicroDVD	Da	
MPEG-4 Timed Text		
MPSub		
Ogg Kate		
Ogg Writ		
SAMI	Da	
SubRip	Da	
(Advanced) SubStation Alpha	Da	Da
SubViewer	Da (suport numai pentru 1.0 și 2.0)	
Universal Subtitle Format		Da
VobSub	Da	Da
XSUB		

Rezoluțiile DVI suportate

Atunci când conectați dispozitive la conectorii televizorului dumneavoastră folosind cabluri adaptoare DVI (cablu adaptor de la DVI la HDMI - nu este furnizat), puteți folosi următoarele informații cu privire la rezoluții.

	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x400				<input checked="" type="checkbox"/>		
640x480		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
832x624						<input checked="" type="checkbox"/>
1024x768		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1152x864		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
1152x870						<input checked="" type="checkbox"/>
1280x768		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1360x768		<input checked="" type="checkbox"/>				
1280x960		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1280x1024		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1400x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1440x900		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1600x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				
1680x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1080		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				

Specificații

TRANSMISIUNE TV

PAL B/G I/I' D/K

SECAM L/L' D/K

RECEPȚIE DIGITALĂ

TELEVIZOR CU POSIBILITATE DE CONECTARE DIGITALĂ/PRIN CABLU COMPLET ÎNTEGRATE (DVB-T/C)

(SUPPORT DVB-T2 COMPLIANCE ȘI DVB-S/S2 ÎN FUNCȚIE DE MODEL)

• HD DVB-T/C/S2(MPEG4) :

LC-42LE772EN / LC-50LE772EN

HD DVB-T2/CABLE(MPEG4) :

LC-42LE771EN / LC-50LE771EN

HD DVB-T2/CABLE(MPEG4) :

DVB-T MHEG-5 Engine (numai pentru Marea Britanie)

LC-42LE771K / LC-50LE771K

RECEPȚIE CANALE

VHF (BAND I/III)

UHF (BAND U)

HYPERBAND

NUMĂR CANALE PRESETATE

1.000

10.000 (dacă satelitul suportă)

INDICATOR CANAL

Afișaj pe ecran

INTRARE ANTENĂ RF

75 Ohm (instabil)

TENSIUNEA DE FUNCȚIONARE

220-240V AC, 50 Hz.

AUDIO

German + Nicam Stereo

TEMPERATURĂ ȘI UMIDITATE DE FUNCȚIONARE

de la 0°C până la 40°C, umiditate maximă de 85%

PUTERE IEȘIRE AUDIO (W_{RMS}) (10% THD) 2 x 8 W

ECRAN 16:9

	42"	50"
CONSUM ENERGIE ELECTRICĂ (W)	75 W (maximum)	120 W (maximum)
GREUTATE (Kg)	14,5 Kg	19,00 Kg

Specificații LAN Wireless

Rază frecvență

SUA: 2.400 ~ 2.483GHz, 5.15 ~ 5.35GHz, 5.47 ~ 5.725GHz, 5.725 ~ 5.85GHz

Europa: 2.400 ~ 2.483GHz, 5.15 ~ 5.35GHz, 5.47 ~ 5.725GHz

Japonia: 2.400 ~ 2.497GHz, 5.15 ~ 5.35GHz, 5.47 ~ 5.725GHz

China: 2.400 ~ 2.483GHz, 5.725 ~ 5.85GHz

Standard

IEEE 802.11.a/b/g/n

Interfață gazdă

USB 2.0

Securitate

WEP 64/128, WPA, WPA2, TKIP, AES, WAPI

Notă:

O conexiune și o performanță LAN wireless nu poate fi garantată pentru toate mediile rezidențiale în următoarele cazuri, semnalul LAN poate fi slab sau poate cădea, sau viteza conexiunii poate deveni mai încheată.

- Atunci când este utilizat în clădiri realizate din beton, oțel ranforsat, sau metal
- Atunci când este plasat în apropiere de obiecte care afectează semnalul
- Atunci când este utilizat împreună cu alte dispozitive wireless care emit aceeași frecvență
- Atunci când este utilizat în apropierea cuptoarelor cu microunde și cu alte dispozitive care emit un câmp magnetic, o încărcătură electrostatică, sau o interferență electromagnetică

Tate celelalte denumiri de companii sau de produse sunt mărci comerciale sau mărci înregistrate ale companiilor respective.

Notificare cu privire la licență

Produs sub licența Dolby Laboratories.

Dolby și simbolul dublu-D sunt mărci înregistrate ale Dolby Laboratories.

Toate celelalte denumiri de firme sau de produse sunt mărci comerciale sau mărci înregistrate ale firmelor respective.

Netflix și sigla Netflix sunt mărci înregistrate ale Netflix, Inc.

Sigla Wi-Fi CERTIFIED este un semn de certificare al Wi-Fi Alliance.

Marca The Wi-Fi Protected Setup este o marcă a Wi-Fi Alliance.

Wi-Fi CERTIFIED Miracast™ și Miracast™ sunt mărci comerciale ale Wi-Fi Alliance.

„DLNA®”, sigla DLNA și DLNA CERTIFIED® sunt mărci comerciale, mărci de serviciu, sau mărci de certificare ale Digital Living Network Alliance.”

„HDMI, sigla HDMI și High-Definition Multimedia Interface sunt mărci comerciale sau mărci înregistrate ale HDMI Licensing LLC.”

„YouTube și sigla YouTube sunt mărci comerciale ale Google Inc.”

Sigla „HD TV 1080P” este marcă înregistrată a DIGITALEUROPE.

Termenii HDMI și High-Definition Multimedia Interface, și sigla HDMI sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale HDMI Licensing LLC în Statele Unite ale Americii și în alte țări.

Sigla DVB este marcă înregistrată a proiectului Digital Video Broadcasting—DVB.

Declarație de conformitate EC

Prin prezenta, SHARP Electronics (Europe) GmbH declară faptul că televizorul respectă cerințele esențiale și alte prevederi relevante din Directiva 1999/5/EC. Puteți consulta declarația de conformitate la adresa: <http://www.sharp.eu/documents-of-conformity>

Notă:

Utilizarea acestui televizor LCD este permisă în Europa.

Acest televizor LCD poate fi utilizat numai în spații închise.



Declinarea răspunderii privind servicii de utilizare a internetului

DECLINAREA RĂSPUNDERII

Acest dispozitiv Sharp facilitează accesul la conținutul și serviciile furnizate de terți.

Conținutul și serviciile accesibile prin intermediul acestui dispozitiv aparțin și pot fi proprietatea terților. Astfel, utilizarea conținutului și serviciilor terților trebuie să respecte autorizările sau termenii de utilizare prevăzuți pentru respectivul conținut sau de către furnizori. SHARP nu își asumă răspunderea față de dvs. sau față de terți cu privire la nerespectarea autorizărilor sau termenilor de utilizare. Cu excepția situațiilor autorizate în mod specific de furnizorul conținutului sau serviciilor, toate conținuturile și serviciile furnizate de terți sunt destinate utilizării personale și non-comerciale nu puteți modifica, copia, distribui, transmite, afișa, executa, reproduce, încărca, publica, licența, crea lucrări derivate, transfera sau vinde în niciun fel sau mediu conținuturile și serviciile disponibile prin intermediul acestui dispozitiv.

• SHARP nu își asumă responsabilitatea sau răspunderea pentru probleme legate de relațiile cu clienții pentru conținuturi sau servicii furnizate de terți. Toate întrebările, observațiile sau chestiunile legate de serviciile aferente conținuturilor și serviciile terților se vor adresa direct furnizorului de servicii sau conținuturi aplicabile.

• Este posibil să nu puteți accesa conținuturile sau serviciile de pe dispozitiv din mai multe motive care pot să nu aibă legătură cu dispozitivul în sine, inclusiv, dar fără a se limita la, căderi de tensiune, alte conexiuni la internet sau configurarea necorespunzătoare a dispozitivului. SHARP, directorii, funcționarii, angajații, agenții, contractorii și afiliații societății nu își asumă răspunderea față de dvs. sau de terți cu privire la defecțiuni și uzură cauzată de întreținere, indiferent de cauză sau dacă acestea puteau fi evitate sau nu.

• CONȚINUTURILE SAU SERVICIILE TERȚILOR DISPONIBILE PRIN INTERMEDIUL ACESTUI DISPOZITIV VĂ SUNT FURNIZATE CA ATARE ȘI AȘA CUM ACESTE SUNT DISPONIBILE, IAR SHARP ȘI AFILIAȚII NU FAC NICIO GARANȚIE, EXPRESĂ SAU IMPLICITĂ, INCLUSIV, DAR FĂRĂ A SE LIMITA LA, GARANȚII LEGATE DE COMERCIALIZARE, RESPECTAREA PREVEDERILOR LEGALE, CARACTERUL ADECVAT UNUI ANUMIT SCOP SAU ALTE GARANȚII LEGATE DE POTRIVIRE, DISPONIBILITATE, PRECIZIE, INTEGRITATE, SECURITATE, TITLU, UTILITATE, NEGLIJENȚĂ SAU LIPSA ERORILOR ORI FUNCȚIONAREA CONTINUĂ A CONȚINUTURILOR SAU SERVICIILOR FURNIZATE DVS. SAU PENTRU FAPTUL CĂ ACESTE RESPECTĂ CERINȚELE ȘI AȘTEPTĂRILE DVS.

• SHARP NU ESTE UN AGENT ȘI NU ÎȘI ASUMĂ RESPONSABILITATEA PENTRU OMISIUNILE LEGATE DE CONȚINUTURILE SAU SERVICIILE TERȚILOR SAU PENTRU ASPECTUL ACESTORA LEGATE DE FURNIZORI TERȚI.

• SHARP ȘI / SAU AFILIAȚII NU ÎȘI ASUMĂ ÎN NICIUN CAZ RĂSPUNDEREA FAȚĂ DE DVS. SAU DE TERȚI PENTRU DAUNELE DIRECTE, INDIRECTE, SPECIALE, INCIDENTALE, PUNITIVE, CONSECUTIVE SAU DE ALTĂ NATURĂ, INDIFERENT DACĂ RĂSPUNDEREA ESTE CONTRACTUALĂ, IMPLICITĂ, LEGATĂ DE ÎNCĂLCAREA GARANȚIEI, RĂSPUNDERE STRICTĂ SAU DE ALTĂ NATURĂ SAU DACĂ SHARP ȘI / SAU AFILIAȚII AU FOST INFORMAȚI CU PRIVIRE LA POSIBILITATEA ACESTOR DAUNE.

Nero Media Home Installation

Pentru a instala Nero MediaHome, procedați după cum urmează:

Observație: Pentru a utiliza funcția DLNA, acest software ar trebui instalat pe computerul dumneavoastră.

1. Introduceți complet linkul de mai jos în bara Adresă a browserului Web.
<http://www.nero.com/mediahome-tv>
2. Faceți clic pe butonul **Descărcare** de pe pagina inițială. Fișierul de instalare va fi descărcat pe computer.
3. După ce descărcarea s-a finalizat, faceți dublu clic pe fișierul de instalare pentru a inițializa instalarea. Asistentul de instalare vă va ghida prin procesul de instalare.
4. Mai întâi va fi afișat ecranul cu cerințe. Asistentul de instalare verifică disponibilitatea software-ului terț necesar de pe computerul dumneavoastră. Dacă lipsesc aplicații, acestea sunt prezentate și trebuie instalate înainte de a continua instalarea.
5. Faceți clic pe butonul **Instalare**. Numărul de serie integrat va fi afișat. Vă rugăm să nu modificați numărul de serie afișat.
6. Faceți clic pe butonul **Înainte**. Ecranul Condiții de licență (EULA) va fi afișat. Vă rugăm să citiți contractul de licență cu atenție și să selectați căsuța corespunzătoare dacă sunteți de acord cu termenii contractului. Instalarea nu este permisă fără acceptul contractului.
7. Faceți clic pe butonul **Înainte**. Pe ecranul următor puteți seta preferințele de instalare.
8. Faceți clic pe butonul **Instalare**. Instalarea începe și se finalizează în mod automat. O bară de progres va indica starea procesului de instalare.
9. Faceți clic pe butonul **Finalizare**. Instalarea este finalizată. Veți fi redirecționat(ă) către site-ul Web al software-ului nero.
10. Acum o comandă rapidă este plasată pe desktop.

Felicitări! Ați instalat cu succes Nero MediaHome pe computerul dumneavoastră.

Rulați Nero MediaHome făcând dublu clic pe pictograma de comandă rapidă.



Atenție: Produsul dumneavoastră este marcat cu acest simbol. Acest lucru semnifică faptul că piesele electrice și electronice folosite nu ar trebui amestecate cu deșeurile casnice generale. Există un sistem de colectare separat pentru aceste produse.

A. Informații privind eliminarea pentru utilizatori (utilizatori casnici)

1. În Uniunea Europeană

Atenție: Dacă doriți să aruncați acest echipament, nu folosiți coșul de gunoi obișnuit!

Echipamentele electrice și electronice trebuie tratate separat în conformitate cu legislația în vigoare și necesită un tratament și reciclare corespunzătoare. Conform implementărilor statelor membre, utilizatorii casnici din UE pot duce echipamentele electrice și electronice la facilități de colectare speciale, gratuit*. În unele țări* comerciantul local poate lua înapoi produsul folosit, gratuit, dacă achiziționați un nou produs similar. *) Vă rugăm să contactați autoritățile locale pentru mai multe detalii.

Dacă echipamentele electrice sau electronice uzate folosesc baterii sau acumulatori, aceștia trebuie eliminați separat înainte, conform cerințelor locale.

În urma eliminării corecte a acestui produs, vă asigurăm că deșeurile sunt tratate și reciclate corespunzător, prevenind astfel potențialele efecte negative asupra mediului înconjurător sau asupra sănătății, care ar putea apărea în urma eliminării necorespunzătoare a produsului.

2. În alte țări care nu sunt membre UE

Dacă doriți să eliminați acest produs, vă rugăm să contactați autoritățile locale și să vă interesați care este metoda corectă de eliminare.

Pentru Elveția: Echipamentele electrice și electronice uzate pot fi returnate gratuit către furnizor, chiar dacă nu achiziționați un nou produs. Mai multe facilități de colectare sunt listate pe pagina www.swico.ch sau www.sens.ch.

B. Informații privind eliminarea pentru persoanele juridice

1. În Uniunea Europeană

Dacă acest produs este utilizat în scopuri de afaceri și doriți să-l eliminați:

Vă rugăm contactați furnizorul SHARP, care vă va informa cu privire la înapoierea produsului. E posibil să fiți taxați pentru înapoierea și reciclarea produsului. Produsele mici (și cantitățile mici) ar putea fi preluate de facilitățile de colectare locale.

Pentru Spania: Vă rugăm să contactați sistemul de colectare abilitat sau autoritățile locale pentru înapoierea produselor folosite.

2. În alte țări care nu sunt membre UE

Dacă doriți să eliminați acest produs, vă rugăm să contactați autoritățile locale și să vă interesați care este metoda corectă de eliminare.



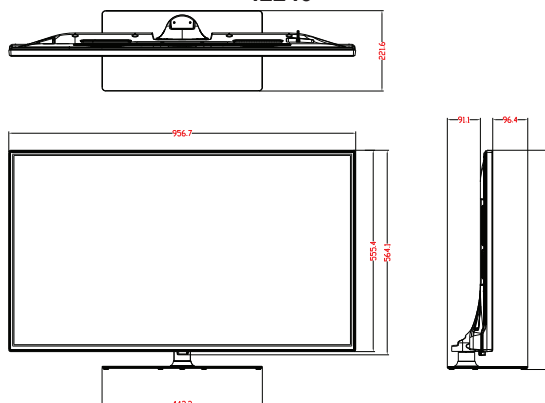
Baterii furnizate împreună cu acest produs conțin urme de plumb.

Pentru UE: Tomberonul cu roți implică faptul că bateriile nu trebuie aruncate împreună cu deșeurile casnice generale! Există un sistem de colectare separat pentru bateriile folosite, pentru a permite tratarea și reciclarea corespunzătoare a acestora, conform legislației. Vă rugăm contactați autoritățile locale pentru mai multe detalii privind programele de colectare și reciclare.

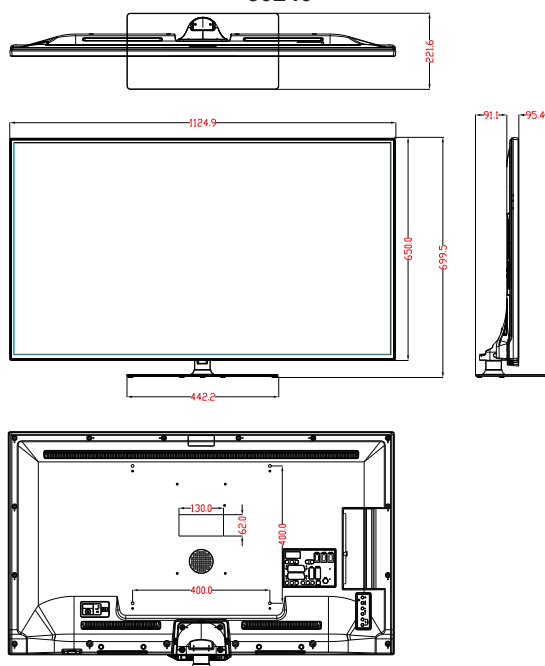
Pentru Elveția: Bateriile folosite trebuie înapoiate la punctul de vânzare.

Pentru alte țări care nu sunt membre UE: Vă rugăm să contactați autoritățile locale pentru a afla metoda corectă de eliminare a bateriilor folosite

42240



50240



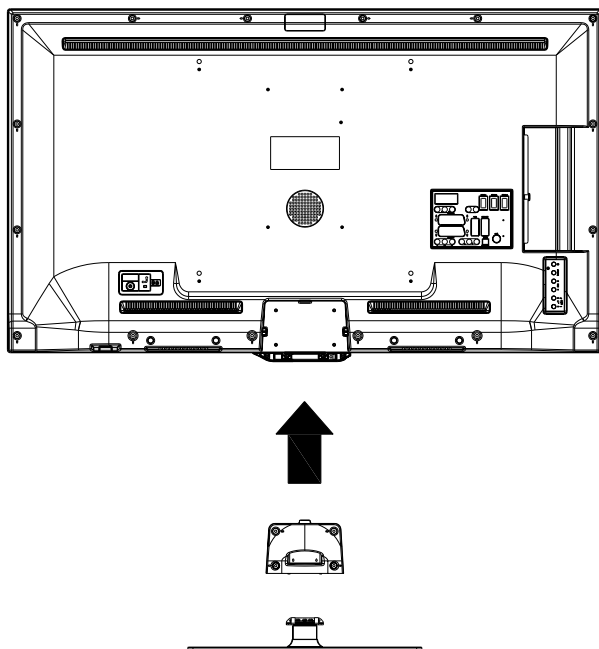
Notă: Unitatea de măsură este mm.

IMPORTANT

Vă rugăm citiți cu atenție următoarele informații înainte de a fixa suportul de noul dumneavoastră televizor Sharp.

Montarea suportului

- Înainte de a fixa suportul, asigurați-vă că televizorul nu este conectat la alimentarea cu electricitate.
- Amplasați televizorul Sharp (1) pe o suprafață moale, stabilă și dreaptă, cu fața în jos.
- Amplasați suportul (3) pe șablonul de montare aflat în partea din spate a televizorului.
- Asigurați-vă că standul (3) este corect amplasat și că puteți vedea orificiile pentru șuruburi de pe partea din spate a televizorului Sharp.
- Amplasați capacul suportului (2) pe suport (3).
- Asigurați-vă de amplasarea corectă a capacului suportului (3) și de faptul că puteți vedea orificiile pentru șuruburi de pe partea din spate a televizorului Sharp.
- NU introduceți șuruburile înainte de a amplasa capacul din plastic.
- Introduceți cele șuruburile furnizate și înșurubați-le ușor până când suportul este fixat în mod corespunzător.

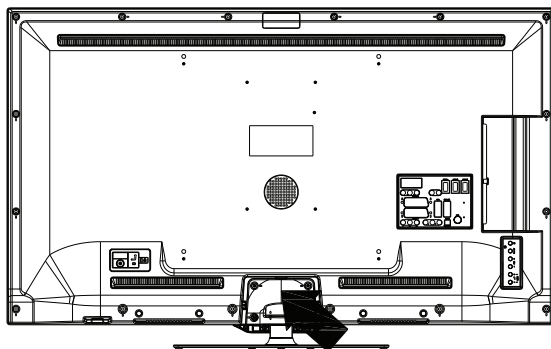
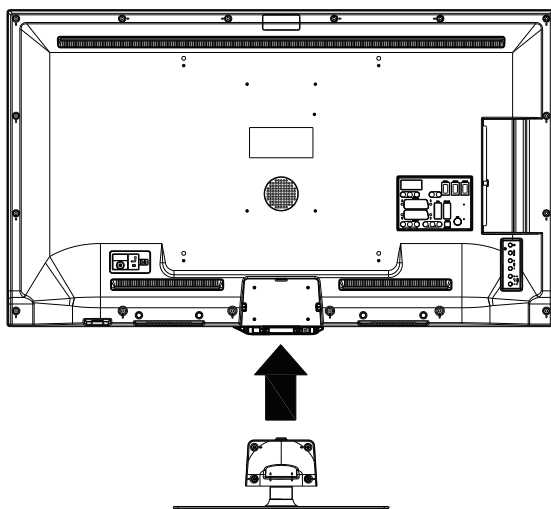


IMPORTANT

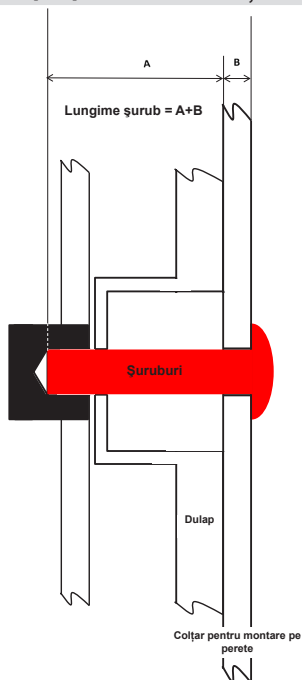
Vă rugăm citiți cu atenție următoarele informații înainte de a demonta suportul televizorului dumneavoastră Sharp.

Demontarea suportului

- Înainte de a demonta suportul, asigurați-vă că televizorul nu este conectat la alimentarea cu electricitate.
- Amplasați televizorul Sharp pe o suprafață moale, stabilă și dreaptă, cu fața în jos.
- Deșurubați cu atenție cele patru șuruburi de la baza ansamblului și îndepărtați-le în momentul în care sunt complet deșurubate.
- Îndepărtați cu atenție suportul și capacul din plastic de pe panou.



Montarea pe perete în funcție de dimensiunile șuruburilor



MODEL	VESA	CĂTRE PRODUS
		MIN. /MAX. LUNGIME ȘURUB (LUNGIME A)
LC-42LE771EN LC-42LE772EN LC-42LE771K	200 x 200 (L X İ)	M6 x 8 / M6 x 12
LC-50LE771EN LC-50LE772EN LC-50LE771K	400 x 400 (L X Î)	M6 x 8 / M6 x 12

SHARP®

SHARP CORPORATION

22-22 Nagaike-cho, Abeno-ku, Osaka 545-8522, Japan

In Europe represented by Sharp Electronics (Europe) Ltd.

4 Furzeground Way, Stockley Park
Uxbridge, Middlesex, UB11 1EZ, U.K.

<http://www.sharp.eu>